OBSERVATION DU MARCHE DE LA NAVIGATION INTERIEURE EUROPEENNE 2006 - I







Disclaimer

Use of any knowledge, information or data contained in this document shall be at user's sole risk. The European Community shall not in any way be liable or responsible for the use of any knowledge, information or data contained in this document or of consequences thereof. The facts stated and the opinions expressed in the study are those of the consultant and do not necessarly represent the position of the European Commission, its services or of the Central Commission for Navigation on the Rhine on the subject matter. This communication does not constitute any formel commitment on behalf of the Commission.

Avant-propos

Cette troisième publication dans le cadre de l'outil d'observation du marché de la navigation intérieure européenne porte essentiellement sur l'évolution de l'offre et de la demande en 2005 sur les voies navigables des Etats rhénans, de la Pologne, la République Tchèque et de certains Etats danubiens comme l'Autriche, la Hongrie et la République Slovaque. A ce titre, elle répond dans la mesure du possible à l'objectif fixé d'étendre peu à peu le domaine géographique à tous les pays d'Europe dotés de voies navigables.

La date de parution de cette publication a été fixée compte tenu des délais nécessaires pour l'obtention des données essentielles de la part des Etats membres. En effet, la structure d'approche globale notamment au niveau de la demande de transport, l'étude ne peut être finalisée qu'une fois que toutes les données sont disponibles.

Sur le plan méthodologique, cette publication est réalisée sur la base de la même structure d'analyse que la publication n° 1 avec cependant un élargissement sur le plan géographique et une volonté d'affiner autant que possible les études relatives au suivi de l'offre et de la demande de transport.

*

Sommaire de l'édition 2006 - 1

Introduction générale

Chapitre 1 : Analyse de la demande de transport

- A) Evolution économique générale
- B) Evolution des transports terrestres de marchandises dans les Etats
- C) Evolution de la navigation intérieure
 - 1. sur le Rhin
 - 2. sur l'axe Rhin Danube
 - 3. sur l'axe nord-sud
 - 4. sur l'axe est-ouest
 - 5. sur les voies navigables françaises
- D) Evolution des transbordements dans les ports maritimes
- E) Evolution des principales catégories de marchandises :
 - 1. Produits agricoles
 - 2. Charbons
 - 3. Produits pétroliers
 - 4. Produits métallurgiques
 - 5. Matériaux de construction
 - 6. Produits chimiques
 - 7. Produits manufacturés et conteneurs

Chapitre 2 : Analyse de l'offre de transport

- A) Structure des flottes nationales
- B) Arrivée de cale sur le marché

Chapitre 3 : Conditions de navigation et d'exploitation

Hydraulicité

Prix du carburant

Conclusions et prévisions

Annexes:

Offre de cale:

- Aspects méthodologiques :
- Tableau OM1 : les flottes intérieures 2000-2005 par catégories de bateaux
- Tableau OM2 : les flottes intérieures au 31.12.2005 par classes de tonnage
- Tableau OM3 : les flottes intérieures au 31.12.2005 par classes de puissance
- Tableau OM4 : les flottes intérieures au 31.12.2005 par années de construction
- Tableau OM5 : nouvelles constructions à fin avril 2006

Demande de cale :

- Aspects méthodologiques
- Tableau OM6 : transport national de marchandises sur les voies navigables des Etats
- Tableau OM7 : transport international de marchandises sur les voies navigables par Etat
- Tableau OM8 : trafic total sur les voies navigables de l'Etats concerné
- Tableau OM9 : trafic d'échange entre pays sur les voies navigables par Etat
- Tableau OM10 : trafic de conteneurs sur les principaux axes

*

Introduction générale

En 2005 ont été publiées les deux premières éditions de l'observation du marché européen de la navigation intérieure. Conformément aux objectifs fixés, ces dernières se sont limitées géographiquement aux états rhénans, l'Autriche et le Luxembourg en ce qui concerne le suivi de l'offre et de la demande, et à un échantillon de la flotte néerlandaise pour ce qui est de l'approche microéconomique.

Cette première édition de l'année 2006 sera consacrée à l'analyse de l'évolution de l'offre et de la demande de transport dans les Etats rhénans, l'Autriche, la Hongrie, le Luxembourg, la Pologne, la république Tchèque et la république Slovaque. Il a également été tenté d'affiner l'approche par corridors. La période considérée porte sur l'année 2005 dans son intégralité, les premières impressions relatives à l'année 2006 et les perspectives pour la fin de l'année 2006.

La principale difficulté rencontrée lors de l'élaboration de ces analyses est constituée par la collecte de données comparables, harmonisées sur le plan international et ce dans un délai raisonnable. Concernant les données relatives à la demande de transport, pour les Etats rhénans, les statistiques ont été réalisées essentiellement à partir des données de base dont dispose traditionnellement le Secrétariat de la CCNR et qu'il reçoit des offices statistiques nationaux. Pour les Etats intégrées cette année à ce projet, il a été recouru aux données d'EUROSTAT qui ont le mérite d'être harmonisées et fiables. Ce pendant, il faut remarquer que même dans les Etats d'Europe de l'Ouest, il est souvent difficile d'obtenir des données rapidement après la période de recensement.

Pour tenter d'obtenir des données représentatives et récentes, permettant d'évaluer la conjoncture, le Secrétariat a préconisé de renforcer sa collaboration avec les ports intérieurs et maritimes. Ces derniers pourraient à l'avenir servir d'indicateurs quant aux tendances conjoncturelles dans le cadre de ces publications.

Concernant le suivi de l'offre de transport, il s'est avéré particulièrement difficile d'obtenir des données révélatrices relatives à l'évolution des flottes des Etats danubiens, de la Pologne et de la république Tchèque, compte tenu notamment de l'absence d'harmonisation au niveau de l'enregistrement des bateaux et de l'absence également de bases juridiques régissant leur transmission au Secrétariat de la CCNR, même dans le cadre d'un projet européen. L'absence de ces données constitue une lacune regrettable pour la mise en place d'un suivi fiable des capacités en Europe, notamment dans un contexte où un nombre croissant d'unités enregistrées sous ces pavillons sont actifs sur les voies navigables d'Europe de l'ouest. Une partie des capacités actives n'est donc pas prise en compte actuellement.

*

Chapitre 1 : Analyse de la demande de transport

A. Evolution économique générale

En 2005, la croissance économique a connu un léger ralentissement dans la zone Euro, mais pour 2006 et 2007 une accélération de la croissance est à nouveau attendue. On constate que dans les nouveaux Etats européens, notamment dans la zone du Danube le taux de croissance a progressé plus fortement depuis quelques années, croissance qui ne s'est pas ralentie en 2005. Le ralentissement dans la zone EURO en 2005 reflète l'effet de la hausse du prix du pétrole sur la croissance des pays industrialisés. Grâce à l'intensité de la demande mondiale, ce ralentissement lié à la hausse du pétrole est resté limité.

D'une manière générale, la croissance en Europe reste soutenue par le niveau des exportations notamment vers l'Asie du Sud-est. Ce facteur devrait rester présent pendant encore quelques années. A côté de cela, il faut cependant tenir compte du fait qu'un ralentissement de la croissance économique est attendu aux Etats-Unis pour la fin 2006, qui aura probablement à terme des répercussions au cours des années à venir sur l'Europe.

Evolution PIB en %	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006 (prév)	2007 (prév)
UE (25)	3,9	2,0	1,2	1,3	2,3	1,7	2,3	2,2
Zone Euro	3,9	1,9	0,9	0,8	1,9	1,4	2,1	1,8
Allemagne	3,2	1,2	0,0	-0,2	1,2	0,9	1,7	1,0
Autriche	3,4	0,8	0,9	1,1	2,4	2,0	2,5	2,2
Belgique	3,9	1,0	1,5	0,9	2,6	1,2	2,3	2,1
France	4,0	1,9	1,0	1,1	2,3	1,2	1,9	2,0
Hongrie	6,0	4,3	3,8	3,4	5,2	4,1	4,6	4,2
Luxembourg	8,4	2,5	3,8	1,3	3,6	4,0	4,4	4,5
Pays-Bas	3,9	1,9	0,1	0,3	2,0	1,5	2,6	2,6
Pologne	4,2	1,1	1,4	3,8	5,3	3,2	4,5	4,6
République Tchèque	3,6	2,5	1,9	3,6	4,2	6,1	5,3	4,7
République Slovaque	2,8	3,2	4,1	4,2	5,4	6,1	6,1	6,5
Suisse	3,6	1,0	0,3	-0,3	2,1	3,2	3,2	2,2

(source : EUROSTAT)

B. Evolution des transports terrestres de marchandises dans les Etats

		Part de la					Part de la
Millions de TKM	2001	navigation intérieure	2002	2003	2004	2005	navigation intérieure
Allemagne	421960	15,36%	414206	418892	448131	456298	14,05%
Autriche	56982	4,49%	58474	58699	56448	56605	3,10%
Belgique	61524	12,28%	60953	61983	64016	60192	13,80%
France	245626	2,73%	245068	242596	250698	240892	3,26%
Hongrie	27494	4,58%	26564	27820	31250	36115	5,84%
Luxembourg	9444	0,85%	10077	10237	10594		0,74%
Pays-Bas	124765	33,61%	122327	124782	132503		28,66%
Pologne	62398	1,14%	62448	68400	72526	79945	0,80%
République Tchèque	44617	0,16%	57208	59320	56729	58378	0,16%
République Slovaque	25723	0,22%	25908	27495	28931	32664	2,27%
Suisse	19933	4,99%	19163	18791	19941		0,23%

(source : CEMT hormis pour la Belgique 2005 où il s'agit d'une estimation CCNR, et pour le Luxembourg) Pour la Pologne, ne sont pris en compte que les transports nationaux pour la navigation intérieure et la route

On constate sur la base des données disponibles, que globalement la demande de transport terrestre a augmenté en 2005 au même rythme que le PIB. La part de la navigation intérieure a évolué de façon variable selon les pays. On note ainsi une augmentation dans le Nord de la France et en Belgique, notamment du fait d'un fort développement des transports de conteneurs sur ce réseau. Dans les pays danubiens, notamment en Hongrie, la part de marché de la navigation intérieure a également progressé par suite d'une politique de développement de ce mode de transport. D'une manière générale, les plus fortes progressions de la navigation intérieure sont observables sur les axes jusqu'à présent nettement sous-exploités. C'est donc également sur ces axes que la navigation intérieure gagne des parts de marché. Sa position sur le marché des transports terrestres est par contre plutôt stable sur l'axe rhénan où elle est bien implantée depuis longtemps.

C. Evolution de la navigation intérieure

Les tableaux synthétiques ci-dessous présentent l'évolution de la navigation intérieure dans les Etats concernés au cours des 3 dernières années ainsi que l'évolution des flux entre Etats au cours des deux dernières années. Ont été ajoutés les données relatives à la navigation intérieure de la Pologne, la Hongrie, la République Tchèque et la République Slovaque. Parmi ces nouveaux Etats, on note que seule la Hongrie a connu une nette progression des volumes transportés avec + 19 % lié exclusivement à une progression des trafics internationaux. D'une manière générale, la légère progression des volumes transportés par la navigation intérieure en Europe est avant tout liée à un développement des échanges internationaux soutenus par la conjoncture mondiale favorable aux exportations. On note parallèlement la poursuite du développement des trafics intérieurs hormis dans le Benelux, où la navigation intérieure occupe déjà une place importante sur ce marché, compte tenu de la densité du réseau existant et exploité depuis plus longtemps.

(Tableau synthétique)

		Volume	s transpo 1000 t	rtés en	Prestation	ons en mil TKM	lions de
		2003	2004	2005	2003	2004	2005
Allemagne		220000	235862	236766	58155	63668	64095
	dont national	53419	55209	56662	10833	11296	11695
	dont international	166581	180653	180104	47322	52372	52400
Autriche		10741	9074	9338	2277	1747	1781
	dont national	922	192	357	61	33	36
	dont international	9819	8882	8981	2216	1714	1715
Belgique		137755	147765	148420	8300	8460	8411
	dont national	31119	35748	33603	2831	3057	2873
	dont international	106636	112017	114817	5469	5403	5538
France		65347	68955	70063	8307	8686	9201
	dont national	28880	29121	30721	4302	4429	4943
	dont international	36467	39834	39342	4005	4257	4258
Hongrie		3859	4209	5012	651	712	839
	dont national	42	39	53	4	5	6
	dont international	3817	4170	4959	647	707	833
Luxembourg		9690	11180	10285	79	78	-
	dont national	-	-	-	-	-	-
	dont international	9690	11180	10285	79	78	-
Pays-Bas		304479	328170	324281	40870	43565	43064
	dont national	95101	99197	95003	10668	11125	10518
	dont international	209378	228973	229278	30202	32440	32546
Pologne			7229	7139		363	257
_	dont national		5010	4466		243	185
	dont international		2219	2673		120	72
République Tchèque		1183	1172	1613	46	46	62
_	dont national	558	614	690	21	25	29
	dont international	625	558	923	25	21	32
République slovaque			2606	2184		71	71
-	dont national		106	103		5	6
	dont international		2500	2081		52	48
Suisse		7006	7051	7053	49	49	57
	dont national	-	-	-	-	-	-
	dont international	7006	7051	7053	49	49	57
Ensemble (*)		488506	527276	527814	118483	127366	127839

NB : Le transit est inclus dans le trafic international

Sources : Secrétariat de la CCNR sur base de données émanant des offices statistiques nationaux

^(*) Les volumes transportés reflètent des grandeurs réelles, un retraitement pour éviter les doubles comptages ayant été effectués.

NS : non significatif

Tableau synthétique des échanges entre pays

NC : non connu

NC . Hon confu	Années	Allemaç	jne	Autric	ne	Belgiqu	ıe	France	9	Hongri	е	Luxembo	urg
Allemagne	2004	55209	2,63%										
Allemagne	2005	56662	_,0070										
Autriche	2004	1472	11,68%	192	85,94%								
Additions	2005	1644	,	357									
Belgique	2004	27303	1,58%	484	-5,17%	35748	-6,00%	-		-		-	
20.9.4.0	2005	27734	,	459		33603	·						
France	2004	7048	-6,68%	9	-77,78%	9846	-5,90%	29121	5,49%				
	2005	6577	·	2		9265	·	30721	,				
Hongrie	2004	1318	-4,70%	1160	-0,26%	229	-60,26%	NS		39	38,46%		
g	2005	1256	·	1157	•	91	·	NS		54	·		
Luxembourg	2004	564	-19,68%	NS		651	-15,51%	220	-58,18%	519	22,16%	NS	_
	2005	453	·	NS		550	·	92		634	-	NS	
Pays-Bas	2004	107735	-2,67%	1125	-2,40%	62843	-13,70%	8898		519	22,16%	433	11,78%
	2005	104858	·	1098	•	54236	·	8800	-1,10%	634	-	484	
Pologne	2004	2094	3,20%	1728	-19,85%	22	36,36%	NS		NS		NS	
	2005	2161	•	1385		30		NS		NS		NS	
République Tchèque	2004	605	50,08%	4819	-22,31%	17	-29,41%	NC		NC		NC	
	2005	908	·	3744		12	·	NC		NC		NC	
République Slovaque	2004	462		1728	-19,85%	76	-18,42%	NC		NC		NC	
The state of the s	2005	445	-3,68%	1385		62		NC		NC		NC	
Suisse	2004	1516	3,43%	NS		4222	-16,86%	973	-15,52%	NS		NS	
2 11 222	2005	1568		NS		3510		822		NS		NS	
Autres	2004	3289	1,89%	4819		27	-25,93%	6	16,67%	NS		67	311,94%
	2005	3351	•	3744	-22,31%	20		7	*	NS		276	

	Années	Pays-B	as	Pologn	е	Républiqi Slovaqu	ue e	République To	hèque	Suis	se	Autres
Allemagne	2004					_						
, moniagno	2005											
Autriche	2004											
7 13111 10110	2005											
Belgique	2004											
20.9.440	2005											
France	2004											_
	2005											
Hongrie	2004											
	2005											
Luxembourg	2004											
	2005											
Pays-Bas	2004	99197	-4,23%							_		
,	2005	95003	·									
Pologne	2004	33	130,30%	5010	-10,86%							
	2005	76	,	4466								
République Tchèque	2004	43	-23,26%	NC		106	-2,83%					
	2005	33	·	NC		103	·					
République Slovaque	2004	108	21,30%	NC		NC		614	12,38%			
Panandaa ere radao	2005	131	,	NC		NC		690				
Suisse	2004	3775	-2,94%	NS		NS		NS		NS		
	2005	3664		NS		NS		NS		NS		
Autres	2004	1538	-16,78%	NC		NC		NC		NS		
	2005	1280	,,	NC		NC		NC		NS		

L'analyse de l'évolution de la navigation intérieure européenne fait apparaître 4 corridors principaux pour la circulation des marchandises. Par cette approche, une analyse de la part modale de la navigation intérieure au sein du modalsplit terrestre deviendra possible à l'avenir. La mise en place de ce suivi des corridors se fait progressivement en rapport avec l'extension géographique de l'étude et la disponibilité des données.

Sa finalité sera non seulement la mesure momentanée de la situation, mais également la détermination des mesures de promotion qui pourraient favoriser le développement de la part modale dans certains secteurs géographiques et sur certains axes.

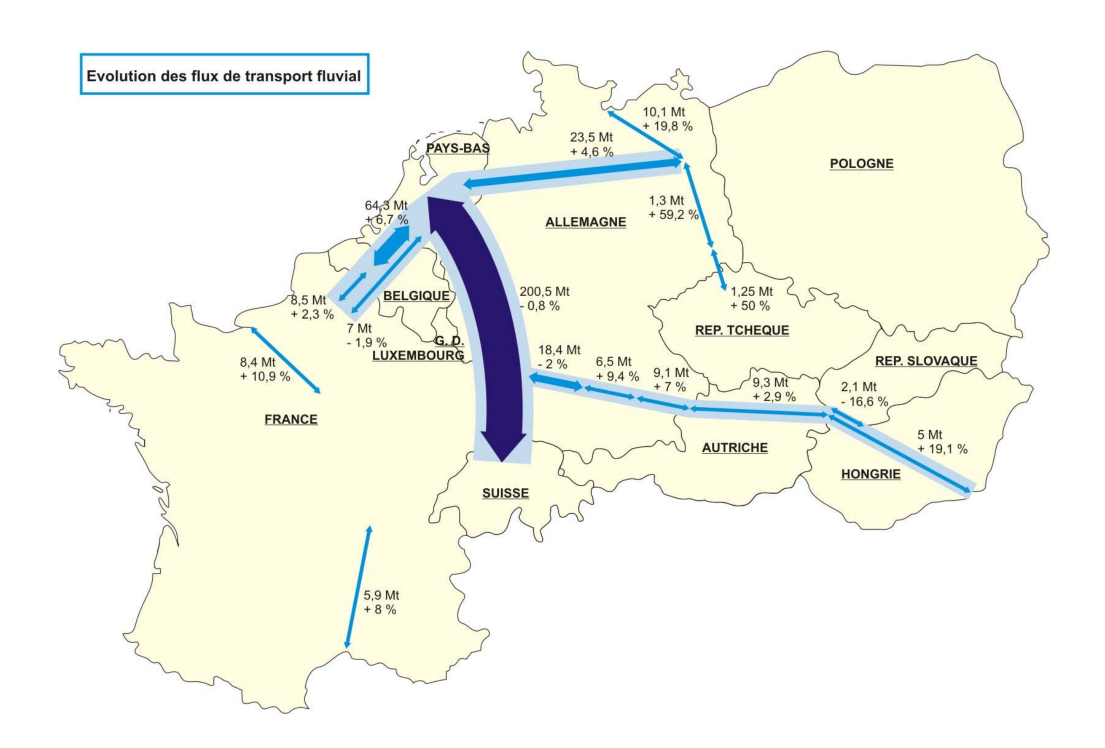
Les axes de transport à considérer sont au nombre de 4 à savoir :

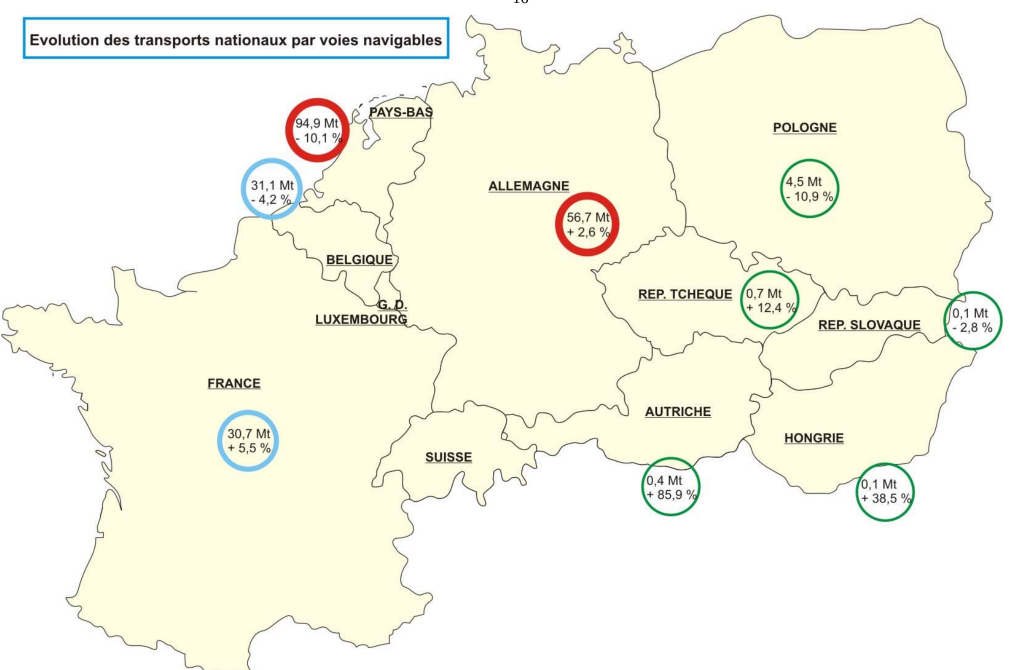
- l'axe rhénan, qui représente toujours environ 2/3 des transports par voie d'eau en Europe occidentale
- l'axe danubien
- l'axe nord-sud (France, Belgique, Pays-Bas)
- l'axe est-ouest qui fait le lien entre les Pays-Bas, le nord de l'Allemagne et ses prolongements vers la Pologne.

Les échanges sur des axes mineurs comme l'Elbe, le Rhône et la Seine sont également analysés, eu égard à leur potentiel de développement.

Les axes de transports étudiés sont représentés sur le tableau ci-dessous par des flèches dont la dimension et la couleur indique l'ordre de grandeur des volumes qui y sont transportés. Y figurent ainsi également le taux d'évolution des volumes transportés sur ces axes entre 2004 et 2005.

Concernant l'analyse des marchés locaux et des flux sur les axes secondaires, l'information fournie par les offices statistiques nationaux est complétée par des données locales disponibles auprès des directions régionales en Allemagne, des autorités régionales en Belgique et de VNF pour le France.





1) Le trafic sur l'axe rhénan :

Le suivi du trafic sur l'axe rhénan est réalisé au sein de la CCNR depuis le 19^{ème} siècle, avec des critères dont la constance permet un suivi historique de ces trafics. Il est habituellement distingué entre trafic rhénan traditionnel (ne comprenant que les transports effectués sur la partie allemande et française du Rhin) et le trafic rhénan total qui prend en compte les transports effectués sur toute la longueur du Rhin. L'évolution de ces deux notions est décrite sur le graphique ci-dessous.

■ Transports internationaux qui n'empruntent que le secteur néerlandais du Rhin ■ Transport rhénan national aux Pays-Bas ■ Transport on the traditional Rhine 2004 2005

Tranport rhénan total en 1000 t

Pour l'ensemble de l'année 2005, on constate une légère baisse (-0,8 %) des volumes transportés et des prestations fournies (-1,5 %) sur le Rhin traditionnel. Si au cours des 9 premiers mois de l'année le trafic était en hausse, c'est le manque d'eau qui a tout au long de l'automne occasionné ce recul, dans un contexte où la demande de transport reste soutenue d'une manière générale en Europe de l'ouest. En effet, si l'on compare l'activité de la navigation rhénane au second semestre 2005 à celle observable pour le second semestre 2004, on constate une diminution de 3 % des volumes transportés et de plus de 6% pour ce qui est des prestations. Il convient de rappeler que 2004 avait été une année au cours de laquelle un certain phénomène de rattrapage avait pu être observé pour les volumes de certaines marchandises dont les transports avaient été quelque peu différés du fait du manque d'eau en 2003.

2) Le trafic sur l'axe Rhin - Danube

Sur cet axe sont pris en considération le trafic sur le Danube, notamment allemand et autrichien, ainsi que le trafic d'échange entre le Rhin et le Danube via le Canal Main-Danube.

En Allemagne:

- Sur le Main

Globalement les volumes transportés sur le Main ont légèrement diminué en 2005. Cette baisse est essentiellement due à la baisse des trafics d'échange avec le Danube (- 3,1%).

Parmi les différentes catégories de marchandises transportées, seules celles relevant du secteur agricole ont nettement progressé avec notamment + 81,6% pour les produits agricoles et forestiers. Sur cet axe, ces derniers représentent environ 23% des volumes transportés sur cet axe.

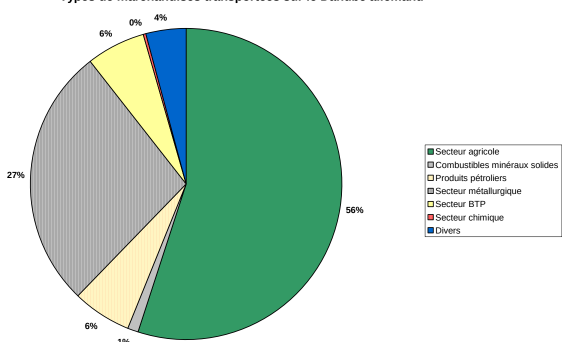
- Sur le canal Main - Danube

Les volumes transportés sur le Canal Main-Danube ont poursuivi leur tendance haussière avec une progression de 9,4% par rapport à l'année 2004. Cette hausse découle directement de l'augmentation des trafics d'échange avec le Rhin et du trafic interne au canal.

- Sur le Danube allemand

Les volumes transportés sur le Danube allemand ont progressé de 7% en 2005. Il s'agit d'un nouveau record sur cette portion du Danube. Si le trafic aval a diminué, c'est le trafic vers 'amont avec +14,8% qui est à l'origine de cette évolution.

Les trafics d'échange entre le Rhin et le Danube ont par contre progressé de 9%. Les volumes de conteneurs transportés sur cette portion du fleuve restent modeste comparés aux autres voies navigables d'Allemagne avec 5137 EVP transportés, volume même en légère baisse par rapport à l'année précédente.



Types de marchandises transportées sur le Danube allemand

- Sur le Danube autrichien

En 2005 les volumes transportés dans le cadre des échanges internationaux sur le Danube ont dans l'ensemble progressé d'un peu plus de 1%. Parmi les hausses, on note de fortes progressions des produits agricoles, des minerais et des déchets pour la métallurgie. Pour la plupart des autres marchandises, les volumes ont été en repli.

- Sur le Danube hongrois

Les volumes transportés par navigation intérieure en Hongrie ont progressé de près de 19% en 2005 après une progression dépassant 9% en 2004. Cette évolution est le reflet d'une croissance économique soutenue au cours de ces dernières années et d'un recours accru à ce mode de transport. En effet, la demande de transport globale, tout mode confondu n'y a progressé que de 5,8%. Comme pour la portion autrichienne du Danube, les transports de produits agricoles se sont fortement accrus. Les volumes transportés ont plus que doublé dans les échanges internationaux. Les transports de produits pétroliers ont également progressé notablement avec +36% en volumes transportés.

3) Le trafic sur l'axe nord-sud

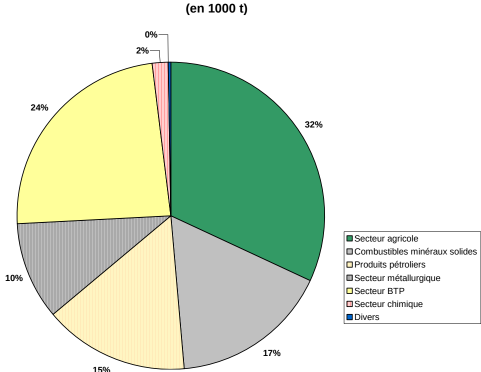
Le trafic nord-sud constitué par les échanges entre la France, et la Belgique ou les Pays-Bas ont dans l'ensemble plutôt stagné cette année. Seuls les transports de produits conteneurisés ont progressé sur ces liaisons. Les transports ont cependant progressés de + 6,7% en volumes entre la Belgique et les Pays-Bas principalement constitués par les échanges entre ports maritimes.

4) Le trafic sur l'axe est-ouest

Il s'agit d'une part des trafics d'échange entre la Pologne et la République Tchèque et l'Allemagne et les ports maritimes et d'autre part des trafics nationaux et internationaux allemands transitant par les canaux du nord de l'Allemagne.

Le Mittellandkanal:

Sur le Mittellandkanal, les volumes transportés ont progressés de +4,6% en 2005. Notamment les transports de conteneurs ont fortement augmentés sur cet axe de plus de 65% en 2005.



Types de marhandises transportées sur le Mittellandkanal (en 1000 t)

L'Elbe:

Les volumes transportés sur l'Elbe ont progressé dans l'ensemble de 23% par rapport à l'année précédente. La densité du trafic est très variable selon les portions du fleuve, les confluents qui s'y trouvent (liaison avec Mittellandkanal, liaisons avec Berlin,...) et la proximité du port de Hambourg. En effet, géographiquement, l'Elbe se trouve au croisement de plusieurs voies navigables. Les volumes de marchandises transportées sont en grandes parties constitués par des produits agricoles, des engrais des matériaux de construction et des « marchandises diverses » comportant également les produits conteneurisés. Les transports de ces derniers ont progressé dans l'ensemble de 23% en EVP dans la zone d'influence de l'Elbe.

5) Sur le réseau français

La Seine

Les prestations fournies dans le bassin de la Seine ont progressé de +8,7% en 2005. Les transports par conteneurs ont progressé de 40% dans le bassin parisien, tendance qui devrait se poursuivre en 2006. Par ailleurs, on note également une progression des volumes de matériaux de construction transportés. Cette évolution est essentiellement due aux travaux publics effectués dans cette zone et à un chantier de démolition important sur une île près de Paris, les gravats étant acheminés par voie d'eau.

On note également une progression des transports de charbon à destination de la centrale électrique de Vitry. Cette évolution n'est pas étrangère à la hausse importante du prix du pétrole, le charbon étant une source d'énergie alternative meilleure marché.

Le Rhône

Le bassin du Rhône a connu en 2005 une progression de +15% des prestations fournies en 2005. Les transports de conteneurs ont progressé de 20% sur l'axe rhodanien. Cette tendance devrait se poursuivre, notamment compte tenu de la perspective de construction de nouveaux sites de transbordement. On peut constater une hausse des transports de produits agricoles liée d'une part à un effet de rattrapage, 2004 ayant été une année creuse suite à la sécheresse de 2003 et ses conséquences sur les récoltes et d'autre part, à la création d'une nouvelle plate-forme agricole à Pagny.

Sur l'ensemble du réseau navigable français, on peut observer qu'en 2005 ce sont les transports intérieurs qui ont soutenu la croissance de la navigation intérieure, alors que les échanges internationaux ont plus ou moins stagné. Ce sont essentiellement les transports de conteneurs, de produits agricoles, de charbons et de matériaux de construction qui ont entraîné cette augmentation globale de l'activité sur le réseau national.

D) Evolution des transbordements dans les ports maritimes

Compte tenu de l'incidence des échanges internationaux par les ports maritimes, il paraît important de suivre l'évolution des transbordements à leur niveau. Leur mise en parallèle avec l'évolution des transports fluviaux en Europe de l'ouest permet également de dégager une impression quant à l'évolution des parts de marché de la navigation intérieure. Globalement, si l'on considère les volumes transbordés dans les principaux ports maritimes du nord de la France, du Benelux et de l'Allemagne, on

constate une progression en 2005 de 3,7 % de l'ensemble des volumes transbordés et de près de 10% pour les conteneurs traités en EVP.

Dans l'ensemble, les volumes transportés par navigation intérieure ont stagné en 2005, du moins pour l'Europe de l'ouest. Cette situation influencée sur le Rhin et ses affluents par une hydraulicité défavorable au second semestre, mérite cependant réflexion quant à l'évolution des parts de marché de la navigation intérieure dans cette zone. Il est à noter que les volumes transbordés dans les ports de Hambourg et de Brême ont progressé en 2005 de +8% (dont +12,9% pour les conteneurs) alors que les ports ARA n'ont progressé que de +5% (dont +9,9% pour les conteneurs).

Répartition du marché des conteneurs au niveau des ports maritimes : (en 1000 EVP)

Ports		2001		2005	Evolution de la part de
1 0113	1000 EVP	% du marché	1000 EVP	% du marché	marché de chaque port
Hambourg	4689	22,81%	8088	25,78%	2,97%
Bremen	2915	14,18%	3735	11,91%	-2,27%
Amsterdam	48	0,23%	69	0,22%	-0,01%
Rotterdam	6120	29,77%	9287	29,61%	-0,17%
Anvers	4218	20,52%	6488	20,68%	0,16%
Gent	15	0,07%	30	0,10%	0,02%
Seebrugge	876	4,26%	1408	4,49%	0,23%
Dunkerque	151	0,73%	205	0,65%	-0,08%
Le Havre	1523	7,41%	2058	6,56%	-0,85%
Total	20555	100,00%	31368	100,00%	-,

(Source : Port de Rotterdam)

Evolution des transbordements dans les ports maritimes

(1000 tonnes métriques ou 1000 EVP conteneurs)

Ports		2005		Ev	volution / 200)4 en %
Ports	Vrac sec	Conteneurs	Vrac liquide	Vrac sec	Conteneurs	Vrac liquide
Hambourg	26872	8088	13099	-0,30%	15,50%	7,20%
Bremen	7404	3735	2234	2,70%	7,70%	8,6%
Amsterdam	47162	66	20897	9,10%	26,90%	14,00%
Rotterdam	89385	9287	171312	3,90%	12,00%	6,40%
Anvers	26931	6488	37030	4,00%	7,00%	5,00%
Gent	15596	30	2795	1,10%	-3,30%	-0,40%
Seebrugge	1686	1408	4479	10,10%	17,60%	4,50%
Dunkerque	26312	205	14847	-3,00%	2,00%	22,10%
Le Havre	4802	2058	46826	-12,00%	-3,50%	-2,00%
Total	246150	31365	313519	3,00%	10,30%	6,00%

(Source : Port de Rotterdam)

Evolution des transbordements par marchandises dans les ports maritimes (en 1000 de tonnes métriques)

		2004		2005	Evolution des
	volume	% du marché	volume	% du marché	volumes transbordés
Produits agroalimentaires	28757	11,49%	29338	11,92%	2,02%
Minerais et déchets métallurgiques	94654	37,80%	90205	36,65%	-4,70%
Charbon	77141	30,81%	75281	30,58%	-2,41%
Autres marchandises sèches	49829	19,90%	51326	20,85%	3,00%
Total	250381	100,00%	246150	100,00%	-1,69%
Pétrole brut	155401	52,52%	153434	48,94%	-1,27%
Produits rafinés	99335	33,57%	117078	37,34%	17,86%
Autres marchandises liquides	41130	13,90%	43007	13,72%	4,56%
Total	295866	100,00%	313519	100,00%	5,97%
Conteneurs	298253	77,97%	325227	79,24%	9,04%
Ro Ro	38879	10,16%	38954	9,49%	0,19%
Autres marchandises diverses	45399	11,87%	46269	11,27%	1,92%
Total	382531	100,00%	410450	100,00%	7,30%

(Sources : Port de Rotterdam)

Rotterdam:

Les volumes transbordés dans ce port maritime ont progressé dans l'ensemble de 5 % et de 12,8 % en EVP pour ce qui est des conteneurs.

En ce qui concerne la répartition modale vers l'arrière-pays, au niveau des conteneurs, la navigation intérieure regagne 0,7 % par rapport à 2004 avec 31,1 % des volumes, mais sa part de marché reste cependant inférieure de 1 point à ce qu'elle était en 2002. Si la part du rail reste à peu près constante depuis 5 ans, c'est par rapport à la route que semble se jouer ce bras de fer. La baisse temporaire de la navigation intérieure précisément en 2003 et 2004 semble indiquer que son origine pourrait être liée à l'hydraulicité d'une part, et aux problèmes d'engorgements au niveau des ports maritimes observables au cours de ces années d'autre part. On peut noter également une forte progression des transports par feeders dont la part dans le pré- et post-acheminement par rapport au port de Rotterdam s'est fortement accrue. En effet, par rapport à l'ensemble des conteneurs traité, la part de marché des feeders par rapport aux 3 autres modes de transports terrestres (rail, route, voie navigable) a progressé de 16,4% du marché à 27,1 % du marché entre 2002 et 2005. Les 3 autres modes de transports traditionnels ont donc dans l'absolu perdu des parts de marché malgré la croissance des volumes qu'ils traitent.

En 2006, les premiers mois laissent apparaître une poursuite de cette tendance à la croissance aux niveaux des exportations par voie maritime, toutes marchandises confondues (+2,6%), mais le rythme de croissance semble un peu moins soutenu.

Anvers:

En 2005, les volumes (en EVP) transbordés ont progressé de 5,1% et les conteneurs de 7%. Il est à noter que si les transports par voies de navigation

intérieure vers et en départ du port d'Anvers ont progressé de 5,9% les transports par rail ont eux progressé de l'ordre de 10%. La navigation intérieure a donc réussi à accroître très légèrement sa part de marché dans un contexte d'hydraulicité défavorable en automne, alors que le rail a indiscutablement marqué des point face à la route. Le contexte économique qui semble porteur pour le développement de ce port en 2006 permettra de mesurer la progression du transport fluvial dans cette zone, pour peu que l'hydraulicité ne vienne pas à nouveau constituer un facteur limitant.

En effet, les premiers mois de l'année 2006 laissent entrevoir une poursuite voir une accélération de la progression des transbordements, notamment dans le domaine des conteneurs où une progression de 10% semble se profiler. Il faut cependant noter que la progression des volumes post-acheminés par la navigation intérieure n'affiche en même temps qu'une progression de 3,5%. Cette tendance n'a cependant été observée que sur quelques mois. Si elle venait à se poursuivre, elle pourrait indiquer une perte de part de marché pour la navigation intérieure.

Amsterdam:

Les volumes traités par le port d'Amsterdam en 2005 ont progressé globalement de 2,3% et pour les conteneurs de l'ordre de +21%. Il s'agit là d'un record qui résulte de la mise en service d'un nouveau terminal à conteneurs.

Parmi les marchandises transbordées, ont essentiellement progressé les produits pétroliers (+17%), les sables, graviers et minerais (+12%) et les engrais (+19%).

Le Havre:

L'année 2005 a été marquée par une baisse de près de 2 % des volumes transbordés et de 4,3% des conteneurs transbordés en EVP.

Cette diminution de l'activité est due pour l'essentiel à la baisse des volumes manutentionnés en hydrocarbures dans la zone portuaire du Havre. Cette baisse est étroitement corrélée à une baisse des acheminements maritimes en pétrole brut (-7,9% à 34,1 M t). Parallèlement, les volumes transportés par la navigation intérieure dans cette région ont progressé globalement de +6,5%, avec notamment une forte progression des produits liés au secteur sidérurgique et des produits pétroliers.

Dunkerque:

Dans le port de Dunkerque, les volumes transbordés au niveau maritime ont progressé de 4,7% en 2005. Dunkerque marque ainsi une étape importante en franchissant la barre des 2 millions de tonnes (+ 19,8%) grâce notamment au développement de l'activité liée à la sidérurgie dans la région Nord - Pas de Calais. La navigation intérieure dans cette zone a connu une progression des volumes de 11,7%.

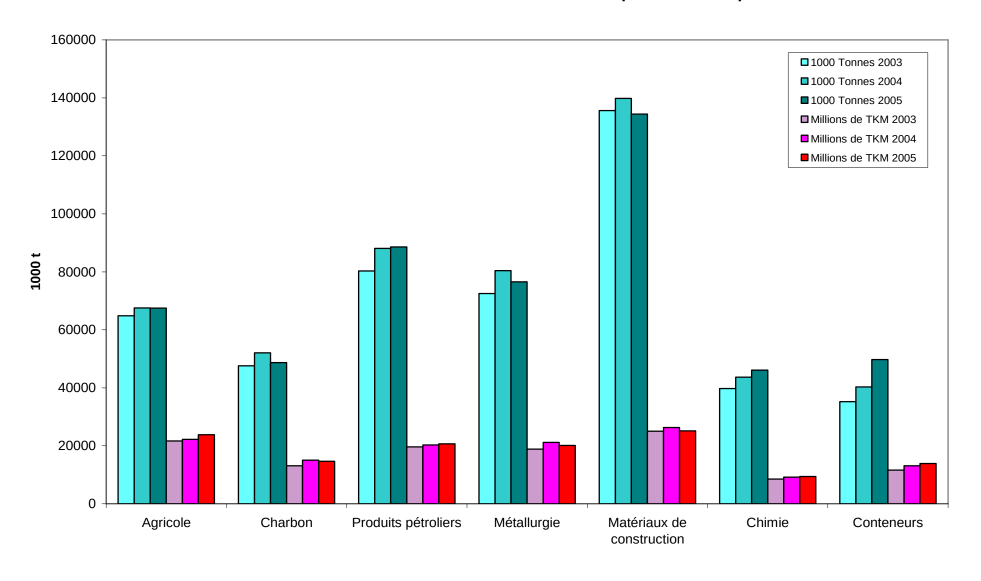
Hambourg:

Les transbordements dans le port de Hambourg au niveau maritime ont progressé globalement de près de 10% toutes marchandises confondues et de plus de 15% pour les conteneurs en EVP. La forte progression des transports de conteneurs sur l'Elbe et sur les voies navigables reliées au port de Hambourg, avoisinant les 70% de progression indique le renforcement de la navigation intérieure sur ce marché. L'année 2006 laisse entrevoir une poursuite de ce développement.

Bremen:

Les volumes ayant transité par le port de Bremen ont progressé dans l'ensemble de 3,8% et pour les conteneurs de 7,7% en EVP. Si cette progression reste inférieure à celle des modes concurrents, 2006 se profile à ce jour comme une nouvelle année record.

Evolution des volumes de marchandises transportés en Europe



D) Evolution des principales catégories de marchandises sur le réseau européen :

1) Produits agricoles

Sur l'ensemble du territoire européen les transports de produits agroalimentaires ont dans l'ensemble légèrement reculé en 2005, l'effet de rattrapage au niveau des volumes observable en 2004, suite à l'année 2003 dont la production avait été limitée par la sécheresse, étant achevé. On s'aperçoit cependant que les évolutions sont variables selon les régions et pays considérés.

De l'évolution des prestations en TKM on peut également déduire un allongement de la distance moyenne des transports effectués.

On note ainsi sur l'axe rhénan une progression nette des transports de produits agricoles de proche de + 15 % en volume sur l'ensemble de l'année 2005. Ce sont notamment les transports de blé (+ 21 %) et de maïs (+ 11 %) qui se sont développés. Il s'agit des répercussions de la récolte de 2004 qui fut bonne en quantité. Les denrées alimentaires et fourrages ont par contre connu un recul de -2,5 % en 2005. Les transports d'engrais ont connu un recul de plus de 6 % en volumes sur l'année, recul qui a surtout été marqué au second semestre 2005.

Des progressions importantes dans ce secteur ont également pu être notées sur l'ensemble du réseau français où le développement du transport fluvial se poursuit depuis plusieurs années.

Dans l'espace danubien et dans le trafic est —ouest allemand les transports de produits agroalimentaires ont également progressés.

Si la tendance d'une augmentation du recours à la voie navigable là où celle-ci est accessible pour le transport des céréales semble bien réelle, les perspectives de l'année 2006 sont cependant et de façon caractéristique pour ce secteur dépendantes du niveau des récoltes.

2) Charbons

Les volumes de charbon transportés ont diminué de 3% sur l'ensemble de l'année et de 9 % au second semestre 2005, également sous l'effet de l'hydraulicité. Il faut rappeler que les transports de charbon sur le Rhin représentent près de 78% des volumes de charbon transportés par voie navigable en Europe. Sur l'ensemble du territoire européen, la baisse de ce type de transports a même dépassé 6% en 2005. Il n'y a guère qu'entre la Pologne et l'Allemagne que les transports de combustibles minéraux solides ont progressé de 21%.

Importations	de	Charbon	dans	l'Eurone	des	25	(en	Mio	T)	١
IIIIpoi tations	uc	CHAIDOH	uaiis	I LUI OPE	uco	20	(CII	IVIIV.		,

	2004	2005	Evolution
Production de charbon en Europe	180	171	- 5 %
Importations de charbon pour le marché intérieur	211	209	- 0,95 %
Importations de cokes de charbon	10	9	- 10 %

(source : Verein der deutschen Kohlenimporteure)

Cette tendance reflète une baisse temporaire des importations vers l'Europe, bien qu'au niveau mondial et sous l'effet notamment de la production et de la demande émanant de Chine, de nouveaux records ont été battus. Malgré cette légère baisse

temporaire, le niveau de la demande de charbon est néanmoins restée soutenue dans le domaine sidérurgique et dans le domaine de la production d'électricité, les prix du

pétrole très élevés ayant favorisé un recours au charbon là ou une substitution est possible. En effet, il convient de rappeler que 56% de la consommation de charbon en Allemagne est destiné aux centrales thermiques et que 20% des volumes seulement sont consommés par la sidérurgie.

Compte tenu de ces éléments auxquels s'ajoute la reprise dans le secteur sidérurgique en 2006, la demande de transport de charbon devrait évoluer favorablement en 2006.

3) Produits pétroliers

Si la consommation de produits pétroliers en Europe tend à long-terme à diminuer, contrairement à ce qui se passe au niveau mondial sous l'effet des pays en pleine expansion économique, au cours de l'année 2005 la baisse de consommation de pétrole en Europe peut plutôt être mise sur le compte des prix très élevés entraînant d'une part, des économies de consommation, d'autres part, le recours à d'autres sources d'énergie moins chères, là où c'est possible, dans le secteur de la production d'électricité notamment.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Consommation de pétrole UE (mio T)	674,5	683,7	680,1	688,2	695,7	688,4

(source: Mineralölwirtschaftsverbandt)

Les volumes de produits pétroliers transportés ont stagné en volume sur l'ensemble de l'année 2005, après une forte hausse au premier semestre et une baisse au second semestre liée notamment à l'hydraulicité sur le Rhin et surtout au niveau des prix.

Le niveau des prix sur le marché mondial depuis 2004 avait conduit en 2005 encore les consommateurs à n'effectuer que les approvisionnements strictement nécessaires, en attendant des prix plus bas.

C'est essentiellement sous l'effet de phénomènes saisonniers que la demande de transport s'est quelque peu animée en automne avec les achats en prévision de l'hiver. Dès le milieu du mois de novembre 2005, le Rhin a atteint des niveaux si bas que sur certaines portions du fleuve les limitations d'enfoncement rendaient l'approvisionnement par bateaux à double coque difficile, voire impossible.

En 2006, la demande de transport de produits pétroliers restera très liée aux fluctuations du marché mondial du pétrole et sur les voies navigables comme le Rhin subissant des fluctuations hydrologiques, aux conditions de chargement dépendant de ce facteur.

Il est à noter que structurellement, les volumes à transporter tendent à diminuer dans les années à venir. Par ailleurs, des restructurations industrielles d'unités de raffinage comme on peut l'observer en Suisse (Raffinerie Tamoil dans le Valais) peuvent également durablement modifier la demande de transport de produits pétroliers. Dans le cas cité, c'est au niveau du trafic rhénan que des incidences pourront devenir perceptibles.

4) Produits métallurgiques

En 2005, les transports de produits métallurgiques ont diminué de l'ordre de 1,6% sur l'ensemble des voies navigables européennes mais ont néanmoins progressé de près de 3 % sur le Rhin. Sur la même période, les transports de minerais et de déchets pour la métallurgie ont diminué de 6% en volume sur le Rhin et de 5% sur le reste de l'Europe.

Au second semestre 2005, aussi bien les volumes de produits métallurgiques que de minéraux et déchets pour la métallurgie ont connus une baisse de l'ordre de 6 et 9% sur le Rhin, due essentiellement au manque d'eau.

La baisse des transports de matières premières observable tout au long de l'année s'explique par une consolidation temporaire de l'activité dans le secteur sidérurgique. Celle-ci s'est traduite par une croissance momentanément moins forte de la demande d'acier au niveau mondial et une réaction des industriels de la sidérurgie qui ont sensiblement réduit leur production. Malgré cette situation conjoncturelle, le niveau d'activité reste très élevé dans ce secteur et la demande mondiale d'acier devrait à nouveau croître davantage en 2006. En effet, c'est une croissance de 3,5 % de la production d'acier brut qui était attendue pour 2006 en Allemagne et les informations disponibles à ce jour permettent d'indiquer que ces prévisions sont en voie de réalisation.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Production mondiale d'acier (Mio t)	847,7	850,3	903,8	969,1	1066,5	1129,4

(source: International iron and steel institute)

Au niveau mondial, on constate que la production progresse à nouveau en 2006, la croissance restant de loin la plus forte en Chine. Au niveau européen, il apparaît que c'est dans les 10 Etats ayant adhéré récemment à l'Union Européenne que le taux de progression de la production et de la consommation intérieure est le plus fort. Ceci s'explique par le développement de l'industrie automobile, du secteur du bâtiment et des travaux publics ainsi que de l'économie en général. La demande de transport s'adressant à la navigation intérieure devrait de ce fait restée soutenue pour l'ensemble de l'année 2006.

5) Matériaux de construction

En 2005, les transports de matériaux de construction par voie de navigation intérieure ont globalement diminué de l'ordre de -3,9%. L'analyse de cette tendance doit cependant être nuancée. Ainsi, sur le Rhin par exemple, on note un recul de 4,7 % des volumes de matériaux de construction. Plus en détail, ce sont les transports de sables et graviers qui ont diminué de plus de 7% sur l'année. Ceci s'explique par la poursuite de la tendance structurelle qui consiste à délaisser les sites d'extraction du Rhin supérieur qui s'épuisent au profit de sites de la Mer du Nord.

Dans le bassin de la Seine et sur le réseau du Nord-Est de l'Allemagne, on note des évolutions positives de ce type de transports sur un plan national. Les volumes transportés ont ainsi augmenté de +4,9 % et en Allemagne de près de 3% et les prestations de respectivement +9,8 % et +5,5 %. Aux Pays-Bas par contre, les transports nationaux ont fortement diminué avec -10 %. Au niveau de l'Allemagne, on note pour 2006 une nette augmentation des permis de construire accordés, ce qui laisse augurer un réveil du secteur du bâtiment. Les premiers chiffres disponibles relatifs aux transports de matériaux de construction, semblent confirmer une reprise nette de la demande de transport pour ce type de marchandises.

6) Produits chimiques

Dans ce secteur, les volumes transportés constitués essentiellement de matières premières et de produits conteneurisés ont également progressé de plus de 4,7 % sur le Rhin, soutenus par la croissance conjoncturelle dans ce secteur industriel observable au niveau mondial. Cependant, le secteur chimique est cyclique. Or, son taux de croissance s'est temporairement ralenti en cours d'année 2005 et est resté limité à 2,4 % en 2005, contre 2,6 % en 2004. Pour 2006, un taux de croissance de 2,6 % est à nouveau attendu. Le secteur chimique prévoit une poursuite de la croissance à un rythme un peu plus faible en cours d'année 2007.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Prod. Chimie UE (indice 100 en 2000)	100	102	107	109	112	115	118

(Source CEFIC)

Par ailleurs, on constate que sur l'ensemble des voies navigables examinées dans le cadre de cette étude, les transports de produits chimiques ont progressé de + 5,6 %, cette croissance a été nettement supérieure à celle de la production du secteur. Ceci tend à indiquer des gains de part de marché pour la navigation intérieure dans ce secteur. Ceci permet d'espérer une poursuite de la tendance favorable au niveau de la demande de transport adressée à la navigation intérieure par ce secteur industriel en 2006 et audelà.

7) Produits manufacturés et conteneurs

En 2005, les transports de produits conteneurisés ont poursuivi leur forte progression qui avoisine les +20 % autant en volumes qu'en prestations sur l'ensemble du territoire observé. Les performances sont cependant assez variables selon la voie navigable considérée. Ainsi, peut-on constater une progression des transports de produits conteneurisés sur le Rhin traditionnel limitée à + 8 %. Cette progression sur l'ensemble de l'année a été limitée par le manque d'eau observable en automne. On note par ailleurs que les conteneurs vides ont progressé de plus de 16 % et les conteneurs chargés de près de 5 %. Par ailleurs, il faut noter que sur le Rhin, les transports de conteneurs se sont développés fortement et régulièrement depuis plus d'une décennie. Sur d'autres voies navigables sur lesquelles ce type de transports se développe depuis plus récemment, les taux de progression atteignent couramment 40 % comme pour le bassin de la Seine et même 65 % sur le Mittellandkanal, mais par rapport à des volumes nettement moins importants que ceux observés sur le Rhin.

Au niveau des ports maritimes, l'activité dans ce secteur a poursuivi sa progression. Le volume global traité dans les ports maritimes entre Le Havre et Hambourg a progressé de 10.3 %.

Compte tenu de l'évolution de l'activité économique au niveau mondial, soutenue par la demande émanant de la Chine et du Sud-Est asiatique, la demande de transport vis-à-vis de la navigation intérieure devrait rester soutenue en 2006. Il importe cependant pour cette dernière de se donner les moyens d'y répondre.

Dans les ports maritimes également, la mise en place d'infrastructures nouvelles et l'adaptation des procédures de transbordement devraient limiter les temps d'attente. En effet, ces derniers tout comme les aléas de l'hydraulicité sur le Rhin et ses affluents notamment, portent préjudice à la fiabilité du transport fluvial et à sa compétitivité face au rail et à la route.

Chapitre 2 : Analyse de l'offre de transport

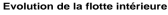
A. Structure des flottes nationales

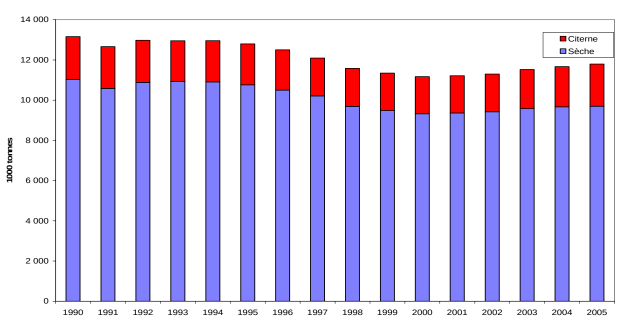
Remarque préalable :

Compte tenu de l'absence de données fiables et complètes sur les capacités dans les Etats Danubiens de la Pologne et de la République Tchèque, les analyses relatives à l'évolution des capacités se limiteront aux flottes des Etats d'Europe de l'ouest. Par ailleurs, il est à noter que suite à un changement méthodologique au niveau du suivi de la flotte néerlandaise, il a été procédé par estimation pour préserver la réalité des tendances réelles qui se dessinent sur les graphiques et tableaux présentés ci-dessous.

Au sein des flottes nationales de l'Europe de l'ouest, on constate toujours une augmentation de la taille moyenne des unités les composant. Ceci est du à un apport de nouvelles unités de grande taille alors que parmi les nouvelles constructions mises sur le marché ne se trouvent pas de bateaux plus petits. Depuis la fin de la politique d'assainissement structurel, il n'est plus possible de suivre les bateaux retirés du marché par déchirage. On peut cependant considérer que leur nombre est insignifiant. Par contre, il existe une tendance de vente des unités plus anciennes vers des pays d'Europe de l'est comme la Pologne par exemple. Cette vente à l'étranger ne signifie cependant pas pour autant que ces unités ne sont plus actives sur les voies navigables d'Europe de l'ouest.

Faute de pouvoir suivre actuellement de façon précise l'évolution de l'ensemble des flottes notamment danubienne, de Pologne et de la République Tchèque, le graphique cidessous ne retrace que l'évolution des flottes des Etats entourant le bassin rhénan. Conformément à ce qu'il ressort de l'examen des nouvelles capacités mises sur le marché, il apparaît clairement que depuis la fin de la politique d'assainissement structurel en 2002, les capacités sur le marché de la cale citerne augmentent plus vite que celles disponibles pour la cale sèche.





Les tableaux ci-dessous font apparaître les évolutions entre offre et demande sur le marché. Il convient en outre de garder à l'esprit que la cale nouvelle ajoutée sur le marché de par sa modernité et le fait qu'il s'agit d'unités plus grandes, fonctionne 24h/24h contrairement à la cale plus ancienne. En terme d'effet sur l'offre de transport, une tonne de cale ancienne n'a donc pas le même effet sur le marché qu'une tonne de cale nouvelle, du moins dans un contexte où l'hydraulicité permet une exploitation à pleine capacité.

Evolution de la situation de la cale sèche entre 2002 et 2005

Evolution prestations	Capacité flotte sèche		
+2,4 %	+1,0 %		

Il convient de relativiser le taux d'évolution de la capacité car ne sont pris en compte que les bateaux circulant sous pavillon Allemand, Belge, Français, Luxembourgeois, Néerlandais et Suisse sur le territoire de ces pays. Dans la réalité, s'ajoute sur certaines voies navigables, dans l'est de l'Allemagne notamment, des bateaux circulant sous d'autres pavillons. Par ailleurs, des changements de méthodologie au niveau du recensement de la flotte néerlandaise rendent difficile un calcul très précis. Pour la cale sèche, on constate donc une évolution relativement parallèle de l'offre et de la demande en Europe de l'ouest.

Evolution de la situation de la cale citerne entre 2002 et 2005

	Evolution des prestations	Evolution de la capacité de la flotte citerne
Secteur chimique	+5,7 %	
Secteur pétrolier	-0,2 %	+14 %
Total	+1,6 %	

L'évolution du rapport offre de cale / demande de cale fait clairement apparaître dans la cale citerne une tendance pouvant aller vers un déséquilibre. En effet, la demande de transport est globalement stagnante et d'après les prévisions des secteurs concernés structurellement en baisse pour le secteur pétrolier. L'offre de transport, par contre, apparaît en nette hausse du fait notamment de l'apport de capacités nouvelles à double coque.

L'observation des évolutions du niveau des frets en relation avec l'hydraulicité permet de constater que les frets n'augmentent significativement, que lorsqu'un niveau de demande important sur le marché est combiné avec une hydraulicité ne permettant pas un chargement optimal des unités, ceci sur le Rhin notamment. Ce phénomène constitue un premier indice pour une fragilité entre l'équilibre offre / demande sur le marché, voir l'apparition de surcapacités dans ce secteur.

Ainsi, se profile au niveau de la structure des capacités des flottes citernes, une nouvelle problématique. Il s'agit de la coexistence de bateaux à coque simple et de bateaux à double coque.

De plus en plus, les chargeurs dans les secteurs concernant la cale citerne requièrent pour leurs transports des bateaux à double-coque. Ceci provient d'une part de la réglementation des transports de matières dangereuses, mais d'autre part également de choix délibérés de leur part pour une sécurité maximale. Dans ce contexte, tend à apparaître une discrimination des bateaux à coque simple, qui ne s'atténue que lorsque l'hydraulicité vient limiter voire entraver l'activité des grandes unités à double coque. De telles situations ont pu être observées en 2003 et en 2005 au cours des périodes de basses eaux.

De ces évolutions et des observations récentes se dégagent deux problématiques :

- D'une part, le risque d'apparition d'un marché de la cale citerne à deux vitesses avec de réels risques économiques pour les bateaux à coque simple, qui pourront avoir de plus en plus de difficultés à trouver des marchandises à transporter à un niveau de frets permettant leur existence lorsque l'hydraulicité est normale. Cette situation aura également un impact négatif sur la valeur de ces bateaux sur le marché de la revente.
- D'autre part, à plus long terme un risque au niveau de l'approvisionnement dans un contexte climatique qui s'oriente de plus de plus vers des situations excessives au niveau hydrologique. En effet, notamment au cours des périodes de basses eaux durables comme observées en 2003 et 2005, et qui tendront à se répéter à l'avenir, ce sont les bateaux à coque simple qui prennent le relais. Or, actuellement seules de grandes unités à double-coque sont mises sur le marché.

B. Arrivée de cale nouvelle sur le marché

Concernant les nouvelles constructions, on note pour 2005 la mise en service de 46 unités dans la cale sèche et de 48 unités dans la cale citerne. Au cours des 4 premiers mois de 2006, cette tendance s'est poursuivie avec la mise en service de 2 unités seulement pour la cale sèche, par contre 11 unités dont 9 d'une capacité supérieure à 3000 tonnes dans le domaine de la cale citerne.

On constate ainsi que le rythme des mises sur le marché dans ce secteur de la cale citerne reste soutenu. Cette réalité est à mettre en parallèle avec le fait que dans le domaine des transports de produits pétroliers qui représentent plus de 2/3 de volumes transportés par la cale citerne, il n'y a aucune perspective structurelle de croissance de la demande de transport, bien au contraire. Certes le secteur chimique qui représente presque 1/3 des volumes transportés a-t-il des perspectives de développement, mais il convient de rappeler le caractère cyclique (cycles de plusieurs années) de l'industrie chimique et de la demande qu'elle génère.

Cette évolution qui se poursuit depuis plusieurs années laisse donc entrevoir concrètement une tendance allant vers l'apparition de surcapacités dans le domaine de la cale citerne, concernant notamment les bateaux à coque simple. En effet, si les nouvelles constructions à double coque ne font que répondre aux exigences des chargeurs et de la réglementation pour les années à venir, bénéficiant ainsi prioritairement de la demande de transport lorsque l'hydraulicité le permet, les bateaux à coque simple se trouveront de plus en plus relégués au second plan, sauf quand l'hydraulicité ne permet pas aux grandes unités de fonctionner. Cette tendance devrait se poursuivre en 2006 compte-tenu du volume de cale nouvelle mise sur le marché.

Chapitre 3: Conditions de navigation

L'hydraulicité:

Sur le plan méthodologique, il est convenu de considérer ce facteur à partir d'une observation des niveaux d'eau sur les échelles de Maxau, Kaub et Ruhrort pour le Rhin et de Hofkirchen pour la partie occidentale du Danube.

Pour les canaux le phénomène d'hydraulicité n'est pas significatif, par contre ce sont les périodes de glace qui sont à prendre en considération, notamment dans le Nord de l'Allemagne. Tel est également le cas pour des fleuves comme l'Elbe et l'Oder.

Au cours de l'automne 2005, un manque d'eau est apparu sur le Rhin et ses affluents. Cette situation qui avait dans un premier temps eu pour effet de soutenir les frets sur le marché rhénan, s'est au fil des semaines aggravées en l'absence de précipitations. L'effet négatif sur les volumes transportés au 2ème semestre s'est prolongé sur plusieurs mois. Ce n'est qu'à la fin de l'année que l'arrivée de précipitations a amélioré quelque peu cette situation qui est cependant restée tendue jusqu'à fin janvier 2006. Les effets de la fonte des neiges dans les Alpes et en plaine ne sont devenus perceptibles qu'au cours du printemps et c'est assez rapidement qu'une situation de crue s'est mise en place.

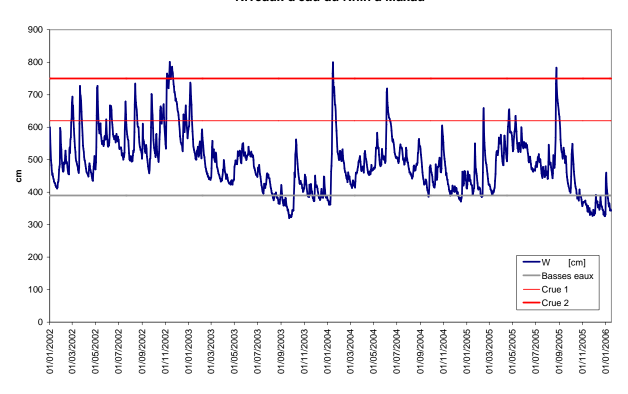
La situation de basses eaux observée en automne et hiver 2005 n'a pas été sans rappeler celle observée en 2003. Il devient clair que de telles situations vont se réitérer dans les années à venir compte tenu des évolutions climatiques en cours et qui sont scientifiquement reconnues. La perspective d'une hydraulicité moins régulière sur le Rhin et ses affluents suscite des réflexions tant au niveau de la structure des bateaux et des flottes, que de l'image de fiabilité de la navigation intérieure. En effet, les périodes de basses eaux prolongées ont d'une part, permis de constater qu'à l'heure actuelle, les autres modes de transports terrestres ne disposaient pas des capacités nécessaires pour prendre immédiatement le relais pour le transport des volumes importants. Mais elles ont d'autre part également démontré la fragilité de certaines parts de marché en cours de développement comme dans le domaine des conteneurs où le rail a profité de cette faiblesse passagère de la voie navigable pour signer des contrats de transport à plus longue échéance.

Dépassement des limites (en jours)

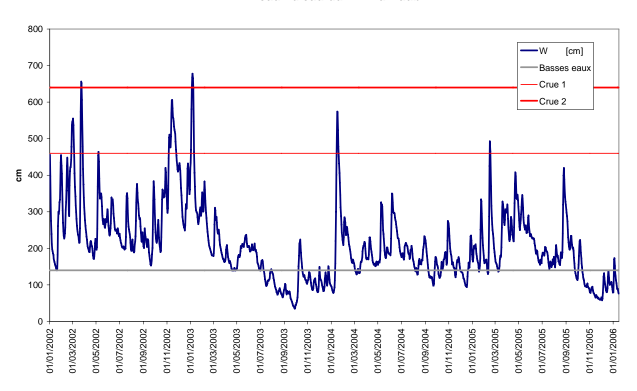
2005	Maxau	Kaub	Ruhrort	Hofkirchen
Suppléments pour Basses eaux	77	95		0
Marque de crue 1	17	2	0	3
Marque de crue 2	1	0	0	0

Hydraulicité

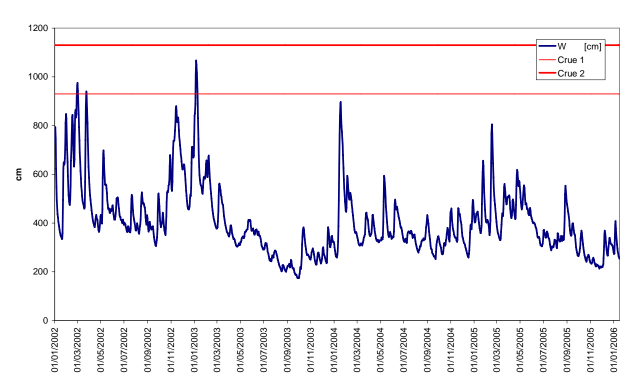
Niveaux d'eau du Rhin à Maxau



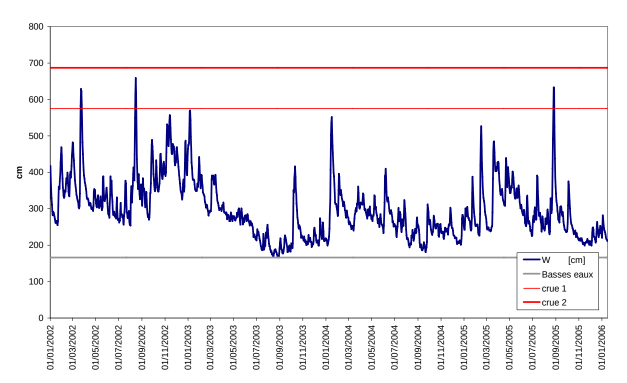
Niveaux d'eau du Rhin à Kaub



Niveaux d'eau du Rhin à Ruhrort



Niveaux d'eau du Danube à Hofkirchen



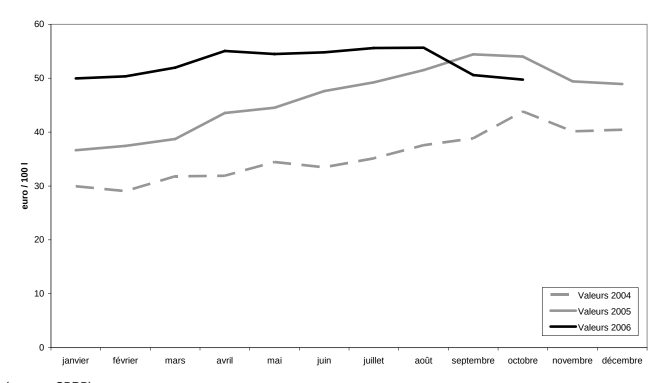
Niveaux de référence

	Maxau (Rhin)	Kaub (Rhin)	Ruhrort (Rhin)	Hofkirchen (Danube)
Basses eaux (SBE)	390	140		166
Crue 1	620	460	930	575
Crue 2	750	640	1130	687

Evolution des prix du gasoil

Au cours des 3 premiers mois de l'année 2006, le prix du gasoil a poursuivi sa hausse. Ce n'est qu'à partir du mois d'avril et jusqu'en été qu'une stabilisation à un niveau certes très élevé a été observable. Dès le mois d'août, une baisse notable s'est amorcée à l'image de celle intervenue sur le marché pétrolier. Au niveau de l'exploitation, le poste « carburant » atteindra certainement en 2006 son maximum parmi les charges d'exploitation. La tendance à la baisse qui s'est dessinée à partir du mois d'août laisse entrevoir une amélioration de la situation pour les exploitants.

Evolution des prix du gasoil



(source : CBRB)

Conclusions et prévisions

Au niveau de l'activité économique générale :

Malgré un ralentissement temporaire en cours d'année 2005, la croissance économique est restée soutenue tout au long de l'année 2005 en Europe. C'est dans les nouveaux pays adhérents à l'Union Européenne que le taux de croissance est le plus élevé. La poursuite d'une croissance économique soutenue est attendue pour l'ensemble de l'année 2006. Au facteur mondial lié aux exportations vers l'Asie s'ajoute à partir de 2006 un redémarrage dans la plupart des pays européens de la demande intérieure. Après plusieurs années de récession, le secteur du bâtiment donne des premiers signes de reprise.

Au niveau de l'activité de la navigation intérieure :

Dans ce contexte de croissance économique et d'exportations, la demande de transport est restée soutenue tout au long de l'année 2005 et devrait le rester tout au long de l'année 2006. Pourtant, les volumes transportés en 2005 par navigation intérieure en Europe ont globalement stagné, notamment sous l'effet du trafic rhénan qui reste déterminant par les volumes qui y sont transportés. En effet, ces derniers ont légèrement diminués suite à la période de basses eaux prolongée en automne 2005, qui a limité la capacité de transport alors que la demande existait. Sur l'axe est-ouest, la partie occidentale de l'axe danubien et le trafic sur le réseau national français, on note une nette progression des volumes transportés. Ce fort taux de progression est à mettre sur le compte du développement récent de ces voies navigables jusque là sous-exploitées. Il convient d'ajouter que ces taux de progression portent sur des volumes souvent très faibles comparés à ceux transportés sur le Rhin. La progression des trafics nord-sud entre la Belgique et les Pays-Bas est due à l'évolution des trafics entre les ports maritimes.

Au niveau des ports maritimes :

L'activité dans les ports maritimes nous indique que le niveau des échanges internationaux continue à se développer, fournissant ainsi une demande de transport toujours croissante à la navigation intérieure européenne. Dans l'ensemble, les transbordements au niveau des ports maritimes ont progressé de 3,7 % alors que les volumes transportés par la navigation intérieure dans les pays concernés a stagné.

Au niveau des transports par conteneurs :

Au niveau des ports maritimes, les transbordements de conteneurs ont progressé de l'ordre de 10 %. Sur le Rhin, les transports de conteneurs n'ont progressé que de 8 % en 2005, les capacités ayant été limitées par l'hydraulicité en automne. Sur la plupart des autres voies navigables européennes (exception faite pour l'axe danubien), les transports de conteneurs affichent des taux de croissance très importants, qui s'expliquent par le développement très récent de ce type de transports sur ces axes.

Au niveau de l'hydraulicité :

Sur le Rhin et ses affluents, l'observation des graphiques hydrologiques permet de constater que la situation de basses eaux observable au cours de l'automne 2005 n'est pas sans rappeler celle de l'été 2003, autant par l'ampleur que par la durée. Selon les experts scientifiques, les modifications climatiques en cours vont dès à présent générer une multiplication de telles périodes de basses eaux. Cette évolution doit susciter des réflexions d'ordre technique aussi bien sur le plan de l'infrastructure que sur celui de la structure des bateaux. Il est apparu au cours de ces périodes que, si les unités de grande taille se trouvent fortement handicapées dans les situations de basses eaux, les unités de moindre taille qui

peuvent continuer à circuler trouvent dans ce contexte des conditions d'exploitation rentables. Ceci doit également susciter des réflexions quant à la composition des flottes, dans la mesure où à l'heure actuelle, seules des unités de grande taille sont mises sur le marché. Il importe pour la navigation intérieure de trouver des solutions à cet aléa d'origine climatique, afin d'assurer la flexibilité nécessaire pour une offre de transport fiable et présente dans toutes les circonstances. Ce facteur ne joue pas sur les canaux.

Au niveau des parts de marché :

Dans un contexte international de croissance de la demande de transport soutenue par les exportations, il importe que la navigation intérieure puisse répondre à la demande, pour gagner durablement des parts de marché par rapport au rail et à la route. La période de basses eaux observable en automne 2005 a démontré, comme celle de 2003, que pour les transports de certaines marchandises très volumineuses (charbon, produits sidérurgiques,...), les autres modes de transports terrestres ne disposent pas des capacités suffisantes pour prendre immédiatement et intégralement le relais de la navigation intérieure en cas de défaillance de cette dernière. Certes des transferts de la voie d'eau vers le rail se font lorsque l'eau vient à manquer notamment sur le Rhin. Mais des exemples démontrent que ces transferts restent assez limités, les autres modes de transport atteignant rapidement les limites de leurs capacités disponibles.

Il faut noter que pour éviter toute rupture de leurs approvisionnements, les industries lourdes ont généralement adopté à moyen-terme une stratégie de diversification des modes de transports terrestres sollicités.

Au niveau de l'évolution des flottes :

Dans la cale sèche, on note un ralentissement du rythme des mises en service d'unités nouvelles. Cette tendance devrait se poursuivre en 2006. Pour la cale citerne, on constate par contre que le rythme des mises en service reste très soutenu en 2005. Cette situation qui dure depuis plusieurs années suscite des inquiétudes dans le secteur de la cale citerne. En effet, si ces nouvelles constructions à double-coque sont effectuées pour répondre aux exigences des chargeurs, il faut tenir compte du fait qu'à moyen et long-terme une croissance structurelle de la demande n'est pas prévisible. Cette évolution pourrait aboutir à moyen terme à une crise de surcapacité parmi les bateaux à coque simple, le marché accordant la priorité aux bateaux à double-coque de plus en plus nombreux, du moins lorsque l'hydraulicité le permet.

Au niveau des prix du pétrole :

La forte augmentation des prix du pétrole et par là même du carburant, qui s'est poursuivie en 2005 et au cours des premiers mois de 2006, a incontestablement pesé sur les charges d'exploitation et ce malgré les clauses dites "de gasoil" qui n'ont pas suffi pour compenser les effets de cette hausse. Ainsi, pour certaines unités, le prix du carburant représente à présent 50% des charges d'exploitation. Malgré des accalmies conjoncturelles sur le marché du pétrole, une baisse structurelle des prix n'est pas à attendre à moyen- terme.

*

Annexes

Offre de cale

Aspects méthodologiques :

Définitions, méthodes et nomenclature :

Dans le cadre de ses statistiques sur l'évolution des flottes intérieure, la CCNR tente depuis des décennies d'appréhender de la manière la plus fiable possible la cale disponible sur le marché des transports. Cet objectif est difficile à atteindre à ce jour, dans la mesure où les informations transmises par les Etats membres ne sont toujours pas totalement harmonisées, malgré l'adoption d'une résolution dans ce sens par la CCNR en 2000 pour ce qui est des flottes de ses Etats membres.

Les données transmises à la CCNR sous forme de fichiers proviennent des registres nationaux. Certains d'entre eux sont malheureusement encore en phase de restructuration et de fiabilisation.

Afin de donner une image la plus fidèle possible de l'offre de cale sur le marché, ne sont pris en compte dans les Etats, tantôt que des bateaux ayant effectivement réalisés des transports au cours de l'année écoulée, donc les bateaux « actifs », tantôt la flotte que l'on peut qualifier « d'opérationnelle », parce que les bateaux qui la composent disposent des certificats requis pour devenir actifs à tout moment si la demande de transport sur le marché se présente.

Pour l'avenir, une harmonisation allant dans le sens d'une prise en compte de la flotte dite « opérationnelle » est souhaitée, mais l'état actuel de certains registres ne la permet pas pour le moment.

Compte tenu du faible nombre de chalands subsistant sur le marché et leur impact dérisoire sur l'offre de cale, ces derniers n'ont plus été pris en compte dans le cadre de ces statistiques.

Lorsque des changements de base statistiques sont opérés au niveau national, il est veillé à ménager dans la mesure du possible des transitions de sorte à rendre possible une analyse des chiffres. Lorsque pour une année les données ne sont pas disponibles ou incomplètes, à titre indicatif et de façon à ne pas créer de rupture dans les études les données de l'année précédente sont prises en compte.

L'établissement de tableaux détaillés se rapportant aux flottes des pays Danubiens intégrés à cette étude, de la Pologne et de la République Tchèque n'a été possible, les données n'ayant pas été mises à la disposition du Secrétariat sous une forme permettant ces approches. De même, il n'a été possible de détailler les bateaux à passagers, faute de données suffisamment précises.

*

Tableau OM1 - LES FLOTTES INTERIEURES 2002-2005 (Synthèse) PAR CATEGORIES DE BATEAUX

	Auto	moteurs o	rdinaires	Ва	arges ordi	naires	Total cale sèche		
	Unités	Tonnage	Puissance			Puissance	Unités	Tonnage	Puissance
Pays	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
			24.40	2000					
			31.12	2.2002					
Allemagne	975	1182878	508002	920	877802		1895	2060680	508002
Autriche									
Belgique	1103	997928	485124	165	382858		1268	1380786	485124
France	1152	542743	146921	609	588232		1761	1130975	146921
Luxembourg	23	23741	12093	1	2830		24	26571	12093
Pays-Bas	3240	3285722	1608718	772	1334681		4012	4620403	1608718
Suisse	12	23369	14210				12	23369	14210
total	6505	6056381	2775068	2467	3186403		8972	9242784	2775068
				2.2003					
Allemagne	955	1139124	503123	894	855735		1849	1994859	503123
Autriche									
Belgique	1099	1024409	507005	200	379695		1299	1404104	507005
France	1141	545351	235136	612	609431		1753	1154782	235136
Luxembourg	21	21340	10868	1	2830		22	24170	10868
Pays-Bas	3194	3380582	1570231	800	1427738		3994	4808320	1570231
Suisse	12	23369	14210				12	23369	14210
total	6422	6134175	2840573	2507	3275429		8929	9409604	2840573
Allamaamaa	950	4407700		2.2004	0.40000		1964	2076889	F07000
Allemagne Autriche		1127796	507802	1014	949093 84807		1964	91865	507802
	5 1113	7058 1046203	522158	54 223	432111		1336	1478314	522158
Belgique France	956	506196		465	494245		1421	1000441	183181
	19	19521	183181 9931	465	2830		20	22351	9931
Luxembourg	3155	3432160	1534350	818	1468427		3973	4900587	1534350
Pays-Bas Suisse	13	25942	14909	1	1258		14	27200	14909
	13	25942	14909		1230		14	27200	14909
Pologne République Tchèque	75			227			302		
	27	13299	20469	204	301139		231	314438	20469
République Slovaque		13299	20409		301139			314430	20469
Hongrie	92			360			452		
total	6405	6178175	2792800	3367	3733910		9772	9912085	2792800
			31.12	2.2005					
Allemagne	918	1105329	500540	1012	936804		1930	2042133	500540
Autriche (2004)	5	7058		54	84807		59	91865	
Belgique	1201	1086029	5440582	225	43527		1426	1129556	5440582
France	917	491114	179878	461	521328		1378	1012442	179878
Luxembourg	17	18679	9524	0	0		17	18679	9524
Pays-Bas	3008	3209011	1566798	781	1374696		3789	4583707	1566798
Suisse	15	32107	16899	2	3338		17	35445	16899
Pologne									
République Tchèque	66			177			243		
République Slovaque	25	19932		150	222731		175	242663	
Hongrie	92			360			452		
	2224	5969259	7714221	2000	3187231		9486	9156490	7714221
total					- フィッフィックイ			0766700	

Tableau OM1 - LES FLOTTES INTERIEURES 2002-2005 (Synthèse) PAR CATEGORIES DE BATEAUX

	Διιt	omoteurs o	iternes	F	Barges cite	rnes	Total cale citerne		
	Unités		Puissance		Tonnage				Puissance
Pays	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
rays	INDIE		KVV	INDIE		KVV	MDIE	- '	KVV
			31.12	.2002					
Allemagne	324	486517	240106	43	55888		367	542405	240106
Autriche									
Belgique	197	240981	112357	6	11838		203	252819	112357
France	66	54949	22953	67	95575		133	150524	22953
Luxembourg	21	34927	18050	2	8435		23	43362	18050
Pays-Bas	705	718258	368577	47	79646		752	797904	368577
Suisse	36	85332	38109	0	0		36	85332	38109
total	1349	1620964	800152	165	251382		1514	1872346	800152
			31.12	.2003					
Allemagne	336	508502	258021	45	54930		381	563432	258021
Autriche									
Belgique	200	242349	114844	6	11838		206	254187	114844
France	71	65421	23020	65	91815	5	136	157236	23020
Luxembourg	19	32481		2	8435		21	40916	16760
Pays-Bas	720	771759		44	75294		764	847053	354130
Suisse	31	78036	33144	0	0		31	78036	33144
total	1377	1698548	799919	162	242312	2	1539	1940860	799919
				.2004					
Allemagne	345	522619		49	53280		394	575899	271217
Autriche	5	5601		15	22055		20	27656	_
Belgique	217	281516		6	11838		223	293354	132661
France	35	39234		47	67418		82	106652	12990
Luxembourg	18	30481		2	8435		20	38916	15720
Pays-Bas	746	824283		43	74177		789	898460	335545
Suisse	29	72860	33105	0	0		29	72860	33105
Pologne									
République Tchèque									
République Slovaque									
Hongrie									
fotol	420E	4776E04	004220	460	227202		4557	2042707	004000
total	1395	1776594		162	237203	·	1557	2013797	801238
Allemagne	371	587665		.2005 46	52595		417	640260	303455
Autriche (2004)	5/1	5601		15	22055		20	27656	303433
Belgique	230	308837		5	8041		235	316878	144077
France	230	37182		48	70710		77	107892	11518
Luxembourg	18	30481			8435		20	38916	15720
Pays-Bas	703	814207		39	68240		742	882447	446633
Suisse	34	84099			2073		35	86172	37356
Pologne	34	04033	37330		2013		33	00172	37330
République Tchèque									
République Slovaque	3	4200		42	58478		45	62678	
Hongrie	3	4200		44	30470		43	02070	
Hongrie									
total	1393	1872272	958759	198	290627		1591	2162899	958759
(Les données relatives à la						hode différent		2102033	000103

Tableau OM1 - LES FLOTTES INTERIEURES 2002-2005 (Synthèse) PAR CATEGORIES DE BATEAUX

		Remorque	eurs		Pousseu	ırs	Total I	bateaux pr	opulseurs
			Puissance	Unités		Puissance	Unités		Puissance
Pays	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
			04.40	0000					
Allemagne	158		31.12 31757	2002 291		121166	449		152923
Autriche	156		31737	291		121100	449	-	152525
	3		655	92		44580	95		45235
Belgique									
France	25		3821	179		89019	204		92840
Luxembourg	3		655	92		44580	95	-	45235
Pays-Bas	525		120535	559		237739	1084		358274
Suisse	1		368	5		1947	6		2315
total	715		157791	1218		539031	1933		696822
				.2003					
Allemagne	148		32556	289		126943	437		159499
Autriche									
Belgique	10		2575	102		48252	112		50827
France	24		3572	171		85001	195		88573
Luxembourg	10		2575	102		48252	112		50827
Pays-Bas	521		116222	556		232277	1077		348499
Suisse	1		368	5		1947	6	_	2315
total	714		157868	1225		542672	1939		700540
				.2004					
Allemagne	143		29234	300		135723	443		164957
Autriche				10		9200	10	_	9200
Belgique	13		4303	112		52435	125	-	56738
France	35		5908	239		126901	274		132809
Luxembourg	0		0	18		15220	18		15220
Pays-Bas	494		103237	541		224440	1035		327677
Suisse	1		368	5		1947	6	-	2315
	- 1		300	5		1947	0	-	2313
Pologne				450			450		
République Tchèque	4		405	152		40004	152		40400
République Slovaque	1		135	45		46034	46		46169
Hongrie	56		4 400 40	24			80	_	_,_,
total	732		140849	1378		570000	2110		710849
A 11	4.46			.2005		400040	40.0		460551
Allemagne	143		28925	293		133646	436		162571
Autriche (2004)				10		9200	10		9200
Belgique	20		3872	118		53803	138		57675
France	35		5908	242		131606	277		137514
Luxembourg	0		0	18		15220	18		15220
Pays-Bas	461		91532	500		195665	961		287197
Suisse	1		368	5		1947	6		2315
Pologne									
République Tchèque				111			111		
République Slovaque	8		6995	39		40234	47		47229
Hongrie	56			24			80		
total	724		137600	1360		581321	2084		718921
(Les données relatives à la fl		andaise en 2			selon une m				

Autriche : données non détaillées disponibles uniquement à partir de 2004

Tableau OM1 - LES FLOTTES INTERIEURES 2002-2005 (Synthèse)
PAR CATEGORIES DE BATEAUX

	Bate	eaux d'ex	cursion	Bate	aux de	croisière	Total b	ateaux à	passagers
	Unités	Pass.	Puissance	Unités	Pass.	Puissance	Unités	Pass.	Puissance
Pays	Nbre	Nbre	kW	Nbre	Nbre	kW	Nbre	Nbre	kW
•									_
			31.12.	2002					
Allemagne	1003	194692	225043	34	3500	33636	1037	198192	258679
Autriche									
Belgique							141	9730	21647
France	303	45035		87	4640		390	49675	
Luxembourg	5	1300	3092	0	0	0	5	1300	3092
Pays-Bas	739	36564	110598	166	15295	64957	905	51859	175555
Suisse	7	2552	2875	38	4999	46921	45	7551	49796
total	2057	280143	341608	325	28434	145514	2523	318307	508769
			31.12.						
Allemagne	1006	194801	227862	43	4912	47289	1049	199713	275151
Autriche									
Belgique							144	9800	21900
France	303	45035		87	4640		390	49675	_
Luxembourg	5	1300	3092	0	0	0	5	1300	3092
Pays-Bas	739	34877	103306	184	14464	59392	923	49341	162698
Suisse	7	2552	2875	40	5053	48301	47	7605	51176
total	2060	278565	337135	354	29069	154982	2558	317434	514017
Allamaanna	4040	400000	31.12.		E004	F 40 40	4050	400000	000744
Allemagne Autriche	1012	192999	212498	47	5894	54246	1059	198893	266744
							149	9900	22379
Belgique France	303	45035		87	4640		390	49675	22319
Luxembourg	6	1700	3636	0	4040	0	390	1700	3636
Pays-Bas	737	35222	97820	187	14999	58447	924	50221	156267
Suisse	6	2052	1993	39	4943	48371	45	6995	50364
Pologne	U	2032	1993	39	4943	40371	43	0993	30304
République Tchèque							67	8730	
République Slovaque							07	0730	_
Hongrie									
total	2064	277008	315947	360	30476	161064	2640	326114	499390
total	2004	211000	31.12.		00470	101004	2040	020114	400000
Allemagne	1033	198388	222942	53	6831	64209	1086	205219	287151
Autriche (2004)									
Belgique (*)	142	5658	19650	0		0	142	5658	19650
France (2002)	303	45035		87	4640		390	49675	
Luxembourg	0		0	6	1700	3636	6	1700	3636
Pays-Bas	703	5259	97517	179	749	63081	882	6008	160598
Suisse	5	1452	1493	40	4752	49470	45	6204	50963
Pologne									
République Tchèque									
République Slovaque	17	1583	12061				17	1583	12061
Hongrie		.000	.2001				•		
total	2203	257375	353663	365	18672	180396	2568	276047	534059
(*) Belgique : estimation			33333						23.000
() = 2.9.4									

Tableau OM2 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE TONNAGE

	Auto	moteurs o	rdinaires	Ва	arges ordi	naires	T	otal cale s	èche
Pays	Unités		Puissance		_	Puissance			Puissance
•	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
Allemagne									
jusqu'à 249 t	27	4317	2801	71	8887		98	13204	2801
250 - 399 t	51	16376	9821	82	29629		133	46005	9821
400 - 649 t	42	21717	12156	372	164463		414	186180	12156
650 - 999 t	199	166695	74899	186	157317		385	324012	74899
1000 - 1499 t	390	469794	219419	100	123896		490	593690	219419
1500 - 1999 t	116	200099	88409	64	108936		180	309035	88409
2000 - 2499 t	51	112290	45982	55	127769		106	240059	45982
2500 - 2999 t	34	91345	37362	70	192480		104	283825	37362
3000 t et plus	7	22697	9339	6	23427		13	46124	9339
inconnues	4	0	352	6	0		10	0	352
total	921	1105330	500540	1012	936804		1933	2042134	500540
Autriche(2004)									
jusqu'à 249 t	0	0	0	0	0		0	0	0
250 - 399 t	1	364		1	259		2	623	0
400 - 649 t	0	0	0	0	0		0	0	0
650 - 999 t							_		_
1000 - 1499 t							_		_
1500 - 1999 t		0004			0.45.40				_
2000 - 2499 t	4	6694		53	84548		57	91242	
2500 - 2999 t							_		_
3000 t et plus							_		_
inconnues	_	T 050		= 4	0.400=			04005	
total	5	7058	0	54	84807		59	91865	0
Belgique	0	070	4000	-	0.45		40	4745	4000
jusqu'à 249 t	9	870	1838	7	845		16	1715	1838
250 - 399 t	404	146240	77995	19	6523		423	152763	77995
400 - 649 t	184	100485	50758	34	17867		218	118352	50758
650 - 999 t	184	147482	76617	9	7536		193	155018	76617
1000 - 1499 t	243	293425	148236	27	34899		270	328324	148236
1500 - 1999 t	67	110023	54940	14	25164		81	135187	54940
2000 - 2499 t	51	112712	52657	22	52788		73	165500 255539	52657
2500 - 2999 t	37 22	101540 73252	47822 33189	55 38	153999 135666		92 60	208918	47822 33189
3000 t et plus inconnues	0	0	0	0	0		0	_	_
total		1086029	544052	225	435287		1426	0 1521316	0 544052
France	1201	1000029	344032	223	433201		1420	1321310	544052
jusqu'à 249 t	4	756	845	1	195		5	951	845
250 - 399 t	586	221940	89962	50	17087		636	239027	89962
400 - 649 t	140	68887	26600	165	82444		305	151331	26600
	104	86461	31879	92	69194		196	155655	31879
650 - aaa t	104	00-101		19	23327		87	106605	22698
650 - 999 t		83278	77648		20021		01	10000	22030
1000 - 1499 t	68	83278 12933	22698 3260		32458		27	45391	3260
1000 - 1499 t 1500 - 1999 t	68 8	12933	3260	19	32458 60969		27 32	45391 69658	3260 2372
1000 - 1499 t 1500 - 1999 t 2000 - 2499 t	68 8 4	12933 8689	3260 2372	19 28	60969		32	69658	2372
1000 - 1499 t 1500 - 1999 t 2000 - 2499 t 2500 - 2999 t	68 8 4 3	12933 8689 8170	3260 2372 2262	19 28 86	60969 232405		32 89	69658 240575	-
1000 - 1499 t 1500 - 1999 t 2000 - 2499 t 2500 - 2999 t 3000 t et plus	68 8 4 3 0	12933 8689 8170 0	3260 2372 2262 0	19 28 86 1	60969 232405 3249		32 89 1	69658 240575 3249	2372
1000 - 1499 t 1500 - 1999 t 2000 - 2499 t 2500 - 2999 t	68 8 4 3 0	12933 8689 8170	3260 2372 2262	19 28 86	60969 232405		32 89	69658 240575	2372

Tableau OM2 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE TONNAGE

	Auto	moteurs o	rdinaires	Ва	arges ordii	naires	T	otal cale s	sèche
Pays			Puissance		_	Puissance			Puissance
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
Luxembourg									
jusqu'à 249 t	0	0	0	0	0		0	0	0
250 - 399 t	2	732	582	0	0		2	732	582
400 - 649 t	2	1103	644	0	0		2	1103	644
650 - 999 t	3	2341	1213	0	0		3	2341	1213
1000 - 1499 t	7	8557	4348	0	0		7	8557	4348
1500 - 1999 t	1	1587	707	0	0		1	1587	707
2000 - 2499 t	2	4359	2030	0	0		2	4359	2030
2500 - 2999 t	0	0	0	0	0		0	0	0
3000 t et plus	0	0	0	0	0		0	0	0
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0
total	17	18679	9524	0	0		17	18679	9524
Pays-Bas									
jusqu'à 249 t	108	16652	10927	114	13475		222	30127	10927
250 - 399 t	271	90792	45229	31	10249		302	101041	45229
400 - 649 t	500	271115	136185	66	36728		566	307843	136185
650 - 999 t	725	586873	287150	35	29871		760	616744	287150
1000 - 1499 t	670	806199	382101	41	50477		711	856676	382101
1500 - 1999 t	278	471111	219124	48	81469		326	552580	219124
2000 - 2499 t	128	286383	132521	85	192308		213	478691	132521
2500 - 2999 t	112	307017	147693	212	589819		324	896836	147693
3000 t et plus	106	372868	181894	94	370299		200	743167	181894
inconnues	110	0	23974	55	0		165	0	23974
total	3008	3209010	1566798	781	1374695		3789	4583705	1566798
Suisse	0	0	0	0	0		•	0	0
jusqu'à 249 t	0	0	169	0	0		0	0	160
250 - 399 t 400 - 649 t	1 0	373 0	0	0	0		1	373 0	169
650 - 999 t	0	0	0	0	0		0	0	0
1000 - 1499 t	1	1178	948	1	1258		2	2436	948
1500 - 1499 t	6	11445	6881	0	0		6	11445	6881
2000 - 2499 t	2	4443	2560	1	2080		3	6523	2560
2500 - 2499 t	3	8160	3739	0	0		3	8160	3739
3000 t et plus	2	6509	2602	0	0		2	6509	2602
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0
total	15	32108	16899	2	3338		17	35446	16899
Total		52100	10000	_				00 110	
jusqu'à 249 t	148	22595	16411	193	23402		341	45997	16411
250 - 399 t	1316	476817	223758	183	63747		1499	540564	223758
400 - 649 t	868	463307	226343	637	301502		1505	764809	226343
650 - 999 t	1219	996546	471758	375	348466		1594	1345012	471758
1000 - 1499 t	1379	1662431	777750	188	233857		1567	1896288	777750
1500 - 1999 t	476	807198	373321	145	248027		621	1055225	373321
2000 - 2499 t	238	528876	238122	191	435914		429	964790	238122
2500 - 2999 t	189	516232	238878	423	1168703		612	1684935	238878
3000 t et plus	137	475326	227024	139	532641		276	1007967	227024
inconnues	114	0	24326	61	0		175	0	24326
total	6084	5949328	2817691	2535	3356259		8619	9305587	2817691

Tableau OM2 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE TONNAGE

			PAR CLA		_	_	_		•,
		omoteurs			Barges cite			otal cale c	
Pays		_	Puissance		Tonnage				Puissance
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
Allemagne									
jusqu'à 249 t	3	517	482	4	505		7	1022	482
250 - 399 t	2	633	511	2	782		4	1415	511
400 - 649 t	4	1992	1306	13	6414		17	8406	1306
650 - 999 t	18	15428	8435	7	6109		25	21537	8435
1000 - 1499 t	163	206564	108988	3	4065		166	210629	108988
1500 - 1999 t	65	109295	56234	4	6604		69	115899	56234
2000 - 2499 t	60	133834	61478	9	20265		69	154099	61478
2500 - 2999 t	32	87033	40068	3	7851		35	94884	40068
3000 t et plus	9	32370	11498	0	0		9	32370	11498
inconnues	15	0	14455	1	0		16	0	14455
total	371	587666	303455	46	52595		417	640261	303455
Autriche									
(2004)									
jusqu'à 249 t	_						0	0	0
250 - 399 t							0	0	0
400 - 649 t							0	0	0
650 - 999 t							_		
1000 - 1499 t									
1500 - 1999 t									
2000 - 2499 t	5	5601		15	22055		20	27656	0
2500 - 2999 t									
3000 t et plus									
inconnues									_
total	5	5601	0	15	22055		20	27656	0
Belgique									
jusqu'à 249 t	40	3905	4692	0	0		40	3905	4692
250 - 399 t	23	7710	4403	0	0		23	7710	4403
400 - 649 t	30	15121	7834	0	0		30	15121	7834
650 - 999 t	10	7946	4734	1	945		11	8891	4734
1000 - 1499 t	51	62815	33184	2	2203		53	65018	33184
1500 - 1999 t	17	30035	14170	1	1970		18	32005	14170
2000 - 2499 t	23	52871	23474	0	0		23	52871	23474
2500 - 2999 t	12	33574	14803	1	2923		13	36497	14803
3000 t et plus	24	94860	36782	0	0		24	94860	36782
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0
total	230	308837	144076	5	8041		235	316878	144076
France									
jusqu'à 249 t	0	0	0	0	0		0	0	0
250 - 399 t	10	3676	1569	0	0		10	3676	1569
400 - 649 t	4	1889	455	13	6002		17	7891	455
650 - 999 t	1	672	257	10	8092		11	8764	257
1000 - 1499 t	2	2680	801	3	3169		5	5849	801
1500 - 1999 t	2	3299	1249	5	9033		7	12332	1249
	4	9305	4909	6	14509		10	23814	4909
2000 - 2499 t				9	23849		15	39510	2278
2000 - 2499 t 2500 - 2999 t	6	15661	2278	9	200 10			000.0	
	6	15661	0	2	6066		2	6066	0
2500 - 2999 t								-	

Tableau OM2 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE TONNAGE

		4			DE ION			Total cale citerne		
_		omoteurs (Barges cite					
Pays					•				Puissance	
_	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	
Luxembourg							_			
jusqu'à 249 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
250 - 399 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
400 - 649 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
650 - 999 t	1	920	544	0	0		1	920	544	
1000 - 1499 t	10	12588	6910	0	0		10	12588	6910	
1500 - 1999 t	2	3656	1704	0	0		2	3656	1704	
2000 - 2499 t	2	4269	1934	0	0		2	4269	1934	
2500 - 2999 t	1	2895	2648				1	2895	2648	
3000 t et plus	2	6153	1980	2	8435		4	14588	1980	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
total	18	30481	15720	2	8435		20	38916	15720	
Pays-Bas										
jusqu'à 249 t	215	22897	25215	1	79		216	22976	25215	
250 - 399 t	25	7981	4599	1	314		26	8295	4599	
400 - 649 t	53	27050	14695	3	1425		56	28475	14695	
650 - 999 t	53	42655	21086	3	2381		56	45036	21086	
1000 - 1499 t	91	114148	59488	5	7101		96	121249	59488	
1500 - 1999 t	65	108319	67481	4	6768		69	115087	67481	
2000 - 2499 t	65	141918	69100	11	24507		76	166425	69100	
2500 - 2999 t	38	105614	53396	7	18392		45	124006	53396	
3000 t et plus	62	243624	123221	2	7274		64	250898	123221	
inconnues	36	0	8352	2	0		38	0	8352	
total	703	814206	446633	39	68241		742	882447	446633	
Suisse										
jusqu'à 249 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
250 - 399 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
400 - 649 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
650 - 999 t	0	0	0	0	0		0	0	0	
1000 - 1499 t	3	3930	1894	0	0		3	3930	1894	
1500 - 1999 t	4	6402	3285	0	0		4	6402	3285	
2000 - 2499 t	4	9179	3702	1	2073		5	11252	3702	
2500 - 2999 t	18	47626	20867	0	0		18	47626	20867	
3000 t et plus	5	16962	7608	0	0		5	16962	7608	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
total	34	84099	37356	1	2073		35	86172	37356	
Total	050	07040	00000	_	50.4		000	07000	22222	
jusqu'à 249 t	258	27319	30389	5	584		263	27903	30389	
250 - 399 t	60	20000	11082	3	1096		63	21096	11082	
400 - 649 t	91	46052	24290	29	13841		120	59893	24290	
650 - 999 t	88	73222	35056	36	39582		124	112804	35056	
1000 - 1499 t	320	402725	211265	13	16538		333	419263	211265	
1500 - 1999 t	155	261006	144123	14	24375		169	285381	144123	
2000 - 2499 t	158	351376	164597	27	61354		185	412730	164597	
2500 - 2999 t	107	292403	134060	20	53015		127	345418	134060	
3000 t et plus	102	393969	181089	6	21775		108	415744	181089	
inconnues	51	0	22807	3	0		54	0	22807	
total	1390	1868072	958758	156	232160		1546	2100232	958758	

Tableau OM3 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE PUISSANCE

		Auto	moteurs o	rdinaires	A 1142	omoteurs	citornos	Total			
D.	ave	Unités					Puissance	Unitác	Tonnage	Puissance	
Pa	ays	Nbre		kW	Nbre	_	kW	Nbre		kW	
		INDIE	t	KVV	INDIE	t	KVV	MDIE	t	KVV	
Allemagi	no										
jusqu'à	49 KW	3	232	124	0	0	0	3	232	124	
	249 KW	91	32839	14718	4	1165	684	95	34004	15402	
250 -		215	187097	72046	20	16944	6774	235	204041	78820	
400 -	_	551	750269	342377	246	363841	171150	797	1114110	513527	
	1999 KW	56	129555	67264	98	202854	122255	154	332409	189519	
_	2999 KW	2	5337	4011	1	2861	2592	3	8198	6603	
	(W et plus	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	
	nnues	3	0	0	2	0	0	5	0	0	
	total		1105329	500540	371	587665	303455	1292		803995	
Autriche											
jusqu'à	49 KW							0	0	0	
50 -	249 KW							0	0	0	
250 -	399 KW							0	0	0	
400 -	999 KW							0	0	0	
1000 -	1999 KW							0	0	0	
2000 -	2999 KW							0	0	0	
3000 K	(W et plus							0	0	0	
incor	nnues	5	7058		5	5601		10	12659	0	
	total	5	7058		5	5601		10	12659	0	
Belgique)										
jusqu'à	49 KW	0	0	0	1	22	48	1	22	48	
50 -		395	152353	68928	67	15116	9509	462	167469	78437	
250 -	_	277	161967	84018	29	15005	8718	306	176972	92736	
400 -		432	521814	265259	81	115731	55361	513	637545	320620	
_	1999 KW	92	232204	113889	48	140835	61550	140	373039	175439	
	2999 KW	5	17691	11958	4	22128	8891	9	39819	20849	
3000 K	(W et plus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
incor	nnues	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	total	1201	1006020	E440E2	220	200027	144077	1 1 2 1	1204966	600120	
France	total	1201	1086029	544052	230	308837	144077	1431	1394866	688129	
jusqu'à	49 KW	1	161	0	0	0	0	1	161	0	
50 -	_	491	194760	79176	9	3347	1469	500	198107	80645	
250 -		171	93559	50079	4	2888	1128	175	96447	51207	
400 -	_	88	90802	46767	4	7138	2469	92	97940	49236	
	1999 KW	3	7471	3862	5	12336	6452	8	19807	10314	
_	2999 KW	0	0	0	0	0	0432	0	0	0	
	W et plus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	nnues	163	104361	0	7	11473	0	170	115834	0	
111001	total		491114	179884	29	37182	11518	946	528296	191402	
	เบเสเ	317	731114	173004	23	37 102	11310	340	320230	131402	

Tableau OM3 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE PUISSANCE

	Auto	moteurs o	rdinaires	Auto	omoteurs	citernes	Total	bateaux pr	opulseurs
Pays	Unités		Puissance					_	Puissance
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
Luxembourg									
jusqu'à 49 KW	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 - 249 KW	1	733	221	0	0	0	1	733	221
250 - 399 KW	4	1835	1226	0	0	0	4	1835	1226
400 - 999 KW	11	13773	6783	14	20989	9377	25	34762	16160
1000 - 1999 KW	1	2338	1294	3	6597	3695	4	8935	4989
2000 - 2999 KW	0	0	0	1	2895	2648	1	2895	2648
3000 KW et plus	0	0	0	0	0	0	0	0	0
inconnues	0	0	0	0	0	0	0	0	0
total	17	18679	9524	18	30481	15720	35	49160	25244
Pays-Bas									
jusqu'à 49 KW	2	132	88	2	74		4	206	157
50 - 249 KW	528	216062	91752	241	42046	31178	769	258108	122930
250 - 399 KW	737	522310	235644	69	37570	21692	806	559880	257336
400 000 1/14	4000	4545000	755074	400	000400	400705	4447	4705000	000000
400 - 999 KW	1229	1515892	755874	188	269136	130765	1417	1785028	886639
1000 - 1999 KW	252	623996	332283	106	253978	141401	358	877974	473684
2000 - 2999 KW	44	135520	101183	33	111521	78229	77	247041	179412
3000 KW et plus	13	53216	49974	10	56521	43299	23	109737	93273
inconnues	203	141882	0 4566708	54 703	43360	0	257	185242	0
total Suisse	3008	3209010	1566798	703	814206	446633	3711	4023216	2013431
jusqu'à 49 KW	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 - 249 KW	1	373	169	0	0	0	1	373	169
250 - 399 KW	1	1978	353	0	0	0	1	1978	353
400 - 999 KW	4	8427	3337	12	23227	9708	16	31654	13045
1000 - 1999 KW	8	18705	10880	20	54948	25443	28	73653	36323
2000 - 2999 KW	1	2625	2160	1	3458	2205	2	6083	4365
3000 KW et plus	0	0	0	0	0	0	0	0	0
inconnues	0	0	0	1	2465	0	1	2465	0
total	15	32108	16899		84098	_	49	116206	54255
Total		02.00	. 0000	<u> </u>	- 01000	3,000			3 1200
jusqu'à 49 KW	6	525	212	3	96	117	9	621	329
50 - 249 KW	1507	597120	254964	321	61674	42840	1828	658794	297804
250 - 399 KW	1405	968746	443366	122	72407	38312	1527	1041153	481678
200 000 1111		000110	0000		12.01	000.12			.0.0.0
400 - 999 KW	2315	2900977	1420397	545	800062	378830	2860	3701039	1799227
1000 - 1999 KW	412	1014269	529472	280	671548	360796	692	1685817	890268
2000 - 2999 KW	52	161173	119312	40	142863	94565	92	304036	213877
3000 KW et plus	13	53216	49974	10	56521	43299	23	109737	93273
inconnues	374	253301	0	69	62899	0	443	316200	0
total	6084	5949327	2817697	1390	1868070	958759	7474	7817397	3776456

Tableau OM3 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE PUISSANCE

		Remorque	eurs		Pousseu	ırs		Total	
Pays		_		Unités	Tonnage	Puissance	Unités	Tonnage	Puissance
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
Allemagne									
jusqu'à 49 KW	7		271	4		165	11	0	436
50 - 249 KW	94		12435	161		23160	255	0	35595
250 - 399 KW	25		7505	33		10622	58	0	18127
400 - 999 KW	16		8714	68		41432	84	0	50146
1000 - 1999 KW	0		0	13		19073	13	0	19073
2000 - 2999 KW	0		0	4		11848	4	0	11848
3000 KW et plus	0		0	7		27346	7	0	27346
inconnues	1		0	3		0	4	0	0
total	143		28925	293		133646	436	0	162571
Autriche (2004)									
jusqu'à 49 KW							0	0	0
50 - 249 KW							0	0	0
250 - 399 KW							0	0	0
400 - 999 KW							0	0	0
1000 - 1999 KW							0	0	0
2000 - 2999 KW							0	0	0
3000 KW et plus							0	0	0
inconnues				10		9200	10	0	9200
total	0		0	10		9200	10	0	9200
Belgique									
jusqu'à 49 KW	0		0	0		0	0	0	0
50 - 249 KW	14		1749	36		6166	50	0	7915
250 - 399 KW	5		1592	36		10396	41	0	11988
400 - 999 KW	1		530	36		23973	37	0	24503
1000 - 1999 KW	0		0	10		13268	10	0	13268
2000 - 2999 KW	0		0	0		0	0	0	0
3000 KW et plus	0		0	0		0	0	0	0
inconnues	0		0	0		0	0	0	0
total	20		3871	118		53803	138	0	57674
France									2.0
jusqu'à 49 KW	1		36	0		0		0	36
50 - 249 KW	25		3522	87		12787	112	0	16309
250 - 399 KW	8		2350	42		12947	50	0	15297
400 - 999 KW				69		44465	69	0	44465
1000 - 1999 KW				34		44570	34	0	44570
2000 - 2999 KW				3		7123	3	0	7123
3000 KW et plus				2		9714	2	0	9714
inconnues	1		0	5		0	6	0	0
total	35		5908	242		131606	277	0	137514

Tableau OM3 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR CLASSES DE PUISSANCE

		Remorque	PIIIS		Pousseu	ırs	Total	hateaux nr	opulseurs
Pays		_		Unités					Puissance
I dy5	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW
	INDIC	,	KVV	INDIC		KVV	INDIC	•	NVV
Luxembourg									
jusqu'à 49 KW	0		0	0		0	0	0	0
50 - 249 KW	0		0	1		147	1	0	147
250 - 399 KW	0		0	4		1320	4	0	1320
400 - 999 KW	0		0	6		4603	6	0	4603
1000 - 1999 KW	0		0	7		9150	7	0	9150
2000 - 2999 KW	0		0	0		0	0	0	0
3000 KW et plus	0		0	0		0	0	0	0
inconnues	0		0	0		0	0	0	0
total	0		0	18		15220	18	0	15220
Pays-Bas									
jusqu'à 49 KW	2		81	0		0	2	0	81
50 - 249 KW	179		26017	112		18211	291	0	44228
250 - 399 KW	61		18068	125		38567	186	0	56635
400 - 999 KW	36		20737	142		85738	178	0	106475
1000 - 1999 KW	5		5761	18		23788	23	0	29549
2000 - 2999 KW	7		17228	2		5553	9	0	22781
3000 KW et plus	1		3640	6		23808	7	0	27448
inconnues	170		0	95		0	265	0	0
total	461		91532	500		195665	961	0	287197
Suisse									
jusqu'à 49 KW	0		0	0		0	0	0	0
50 - 249 KW	0		0	2		302	2	0	302
250 - 399 KW	1		368	1		353	2	0	721
400 - 999 KW	0		0	2		1292	2	0	1292
1000 - 1999 KW	0		0	0		0	0	0	0
2000 - 2999 KW	0		0	0		0	0	0	0
3000 KW et plus	0		0	0		0	0	0	0
inconnues	0		0	0		0	0	0	0
total	1		368	5		1947	6	0	2315
Total			10.5						
jusqu'à 49 KW	11		422	6		234	17	0	656
50 - 249 KW	307		42493	369		57484	676	0	99977
250 - 399 KW	92		27533	227		69933	319	0	97466
400 - 999 KW	55		31193	320		200204	375	0	231397
1000 - 1999 KW	5		5761	65		86756	70	0	92517
2000 - 2999 KW	7		17228	7		19517	14	0	36745
3000 KW et plus	1		3640	13		51154	14	0	54794
inconnues	171		420270	108		9200	279	0	9200
total	649		128270	1115		494482	1764	0	622752

Tableau OM4 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR ANNEE DE CONSTRUCTION

	Auto	Automoteurs ordinaires			arges ordi	naires	Total cale sèche			
Pays	Unités	Tonnage	Puissance	Unités	Tonnage	Puissance	Unités	Tonnage	Puissance	
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	
Allemagne										
avant 1930	233	225318	99650	25	7674		258	232992	99650	
1930 - 1949	122	122779	57433	10	2676		132	125455	57433	
1950 - 1969	401	435898	195981	138	99560		539	535458	195981	
1970 - 1979	98	168153	79725	197	237885		295	406038	79725	
1980 - 1989	49	116153	50292	517	445378		566	561531	50292	
1990 - 1999	6	12265	5855	111	129234		117	141499	5855	
2000 - 2005	9	24465	11604	6	14141		15	38606	11604	
inconnues	0	0	0	8	256		8	256	0	
total	918	1105031	500540	1012	936804		1930	2041835	500540	
Autriche (2004)										
avant 1930							0	0	0	
1930 - 1949							0	0	0	
1950 - 1969	_						0	0	0	
1970 - 1979							0	0	0	
1980 - 1989			_				0	0	0	
1990 - 1999							0	0	0	
2000 - 2005			_				0	0	0	
inconnues	5	7058		54	84807		59	91865	0	
total	5	7058		54	84807		59	91865	0	
Belgique										
avant 1930	131	100532	45321	3	1504		134	102036	45321	
1930 - 1949	126	87518	43430	6	2502		132	90020	43430	
1950 - 1969	765	532129	275612	32	41368		797	573497	275612	
1970 - 1979	73	123145	56877	22	58863		95	182008	56877	
1980 - 1989	37	74873	35380	82	222663		119	297536	35380	
1990 - 1999	34	81802	39842	22	43218		56	125020	39842	
2000 - 2005	35	86030	47590	58	65169		93	151199	47590	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
total	1201	1086029	544052	225	435287		1426	1521316	544052	
France										
avant 1930	28	18185	7297	12	6284		40	24469	7297	
1930 - 1949	120	61080	26000	21	10430		141	71510	26000	
1950 - 1969	591	291531	126528	156	96458		747	387989	126528	
1970 - 1979	10	4535	2394	36	44440		46	48975	2394	
1980 - 1989	22	20346	10410	33	54287		55	74633	10410	
1990 - 1999	5	6112	2888	86	153993		91	160105	2888	
2000 - 2005	4	3811	1159	23	26847		27	30658	1159	
inconnues	137	85514	3202	94	128589		231	214103	3202	
total	917	491114	179878	461	521328		1378	1012442	179878	

Tableau OM4 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR ANNEE DE CONSTRUCTION

	Auto	moteurs o	rdinaires	B	arges ordi	naires	Total cale sèche			
Pays	Unités				_				Puissance	
i uyo	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	
	110.0			110.0				•		
Luxembourg										
avant 1930	2	1754	1252	0	0		2	1754	1252	
1930 - 1949	4	4757	2264	0	0		4	4757	2264	
1950 - 1969	8	6221	3271	0	0		8	6221	3271	
1970 - 1979	2	3607	1443	0	0		2	3607	1443	
1980 - 1989	1	2338	1294	0	0		1	2338	1294	
1990 - 1999	0	0	0	0	0		0	0	0	
2000 - 2005	0	0	0	0	0		0	0	0	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
total	17	18677	9524	0	0		17	18677	9524	
Pays-Bas										
avant 1930	597	381948	177280	38	18784		635	400732	177280	
1930 - 1949	219	169609	80886	8	4349		227	173958	80886	
1950 - 1969	1528	1343658	653271	201	154807		1729	1498465	653271	
1970 - 1979	253	397695	183932	176	349671		429	747366	183932	
1980 - 1989	132	247493	112103	176	404630		308	652123	112103	
1990 - 1999	157	355186	187465	120	300456		277	655642	187465	
2000 - 2005	122	313424	171861	62	141998		184	455422	171861	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
								-		
total	3008	3209013	1566798	781	1374695		3789	4583708	1566798	
Suisse		3209013		781	1374695					
Suisse avant 1930	1	3209013 2573	699	781	1374695		1	2573	699	
Suisse avant 1930 1930 - 1949	1	3209013 2573 0	699 0	781 0 0	1374695 0 0		1 0	2573 0	699 0	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969	1 0 2	2573 0 2551	699 0 1117	781 0 0 0	1374695 0 0 0		1 0 2	2573 0 2551	699 0 1117	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979	1 0 2 1	2573 0 2551 1714	699 0 1117 810	781 0 0 0	0 0 0 0		1 0 2 1	2573 0 2551 1714	699 0 1117 810	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989	1 0 2 1 7	2573 0 2551 1714 16205	699 0 1117 810 7807	781 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		1 0 2 1 7	2573 0 2551 1714 16205	699 0 1117 810 7807	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999	1 0 2 1 7	2573 0 2551 1714 16205 2625	699 0 1117 810 7807 2160	781 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0		1 0 2 1 7	2573 0 2551 1714 16205 2625	699 0 1117 810 7807 2160	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005	1 0 2 1 7 1 3	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440	699 0 1117 810 7807 2160 4306	781 0 0 0 0 0 0 0 2	0 0 0 0 0 0 0 3338		1 0 2 1 7 1 5	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778	699 0 1117 810 7807 2160 4306	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues	1 0 2 1 7 1 3 0	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0	781 0 0 0 0 0 0 0 2	0 0 0 0 0 0 0 3338		1 0 2 1 7 1 5	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues total	1 0 2 1 7 1 3	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440	699 0 1117 810 7807 2160 4306	781 0 0 0 0 0 0 0 2	0 0 0 0 0 0 0 3338		1 0 2 1 7 1 5	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0	699 0 1117 810 7807 2160 4306	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues total	1 0 2 1 7 1 3 0 15	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899	781 0 0 0 0 0 0 2 0	0 0 0 0 0 0 3338 0 3338		1 0 2 1 7 1 5 0	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930	1 0 2 1 7 1 3 0 15	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2	0 0 0 0 0 0 3338 0 34246		1 0 2 1 7 1 5 0 17	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949	1 0 2 1 7 1 3 0 15	3209013 2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45	0 0 0 0 0 0 3338 0 34246 19957		1 0 2 1 7 1 5 0 17	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969	1 0 2 1 7 1 3 0 15 992 591 3295	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743 2611988	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45 527	0 0 0 0 0 0 3338 0 3338 34246 19957 392193		1 0 2 1 7 1 5 0 17 1070 636 3822	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446 764556 465700 3004181	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979	1 0 2 1 7 1 3 0 15 992 591 3295 437	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743 2611988 698849	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45 527 431	0 0 0 0 0 0 3338 0 3338 34246 19957 392193 690859		1 0 2 1 7 1 5 0 17 1070 636 3822 868	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446 764556 465700 3004181 1389708	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989	1 0 2 1 7 1 3 0 15 992 591 3295 437 248	3209013 2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743 2611988 698849 477408	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45 527 431 808	0 0 0 0 0 0 0 3338 0 3338 0 34246 19957 392193 690859 1126958		1 0 2 1 7 1 5 0 17 1070 636 3822 868 1056	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446 764556 465700 3004181 1389708 1604366	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1999 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999	1 0 2 1 7 1 3 0 15 992 591 3295 437 248 203	2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743 2611988 698849	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286 238210	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45 527 431 808 339	0 0 0 0 0 0 3338 0 3338 0 34246 19957 392193 690859 1126958 626901		1 0 2 1 7 1 5 0 17 1070 636 3822 868 1056 542	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446 764556 465700 3004181 1389708 1604366 1084891	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286 238210	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989	1 0 2 1 7 1 3 0 15 992 591 3295 437 248	3209013 2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743 2611988 698849 477408 457990	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45 527 431 808	0 0 0 0 0 0 0 3338 0 3338 0 34246 19957 392193 690859 1126958		1 0 2 1 7 1 5 0 17 1070 636 3822 868 1056	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446 764556 465700 3004181 1389708 1604366	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286	
Suisse avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1999 2000 - 2005 inconnues total Total avant 1930 1930 - 1949 1950 - 1969 1970 - 1979 1980 - 1989 1990 - 1999 2000 - 2005	1 0 2 1 7 1 3 0 15 992 591 3295 437 248 203 173 142	3209013 2573 0 2551 1714 16205 2625 7440 0 33108 730310 445743 2611988 698849 477408 457990 435170	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286 238210 236520	781 0 0 0 0 0 0 2 0 2 78 45 527 431 808 339 151	0 0 0 0 0 0 3338 0 3338 0 34246 19957 392193 690859 1126958 626901 251493 213652		1 0 2 1 7 1 5 0 17 1070 636 3822 868 1056 542 324	2573 0 2551 1714 16205 2625 10778 0 36446 764556 465700 3004181 1389708 1604366 1084891 686663 306224	699 0 1117 810 7807 2160 4306 0 16899 331499 210013 1255780 325181 217286 238210 236520	

Tableau OM4 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR ANNEE DE CONSTRUCTION

	Auto	omoteurs	citernes	E	Barges cite	ernes	Т	Total cale citerne			
Pays			Puissance		_				Puissance		
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW		
Allemagne											
avant 1930	0	0	0	1	383		1	383	0		
1930 - 1949	7	13205	3449	0	0		7	13205	3449		
1950 - 1969	132	167194	83635	10	8595		142	175789	83635		
1970 - 1979	147	237252	125446	17	31152		164	268404	125446		
1980 - 1989	38	75396	36286	16	10587		54	85983	36286		
1990 - 1999	22	42037	23764	2	1878		24	43915	23764		
2000 - 2005	25	52581	30875	0	0		25	52581	30875		
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0		
total	371	587665	303455	46	52595		417	640260	303455		
Autriche											
(2004)											
avant 1930							0	0	0		
1930 - 1949							0	0	0		
1950 - 1969							0	0	0		
1970 - 1979							0	0	0		
1980 - 1989							0	0	0		
1990 - 1999							0	0	0		
2000 - 2005	_	5004		4.5	00055		0	0	0		
inconnues	5	5601		15	22055		20	27656	0		
total	5	5601		15	22055		20	27656	0		
Belgique	40	5004	0000	0	0		40	5004	0000		
avant 1930	16	5031	2963	0	0		16	5031	2963		
1930 - 1949	14	4578	3320	0	0		14	4578	3320		
1950 - 1969 1970 - 1979	50 53	40056 45074	21129	0	5118		50	40056 50192	21129		
1980 - 1989	35	65160	22330 30493	4	2923		57 36	68083	22330 30493		
1990 - 1999	23	52016	20611	0	2923		23	52016	20611		
2000 - 2005	16	23624	12364	0	0		16	23624	12364		
inconnues	23	73298	30866	0	0		23	73298	30866		
total	230	308837	144076	5	8041		235	316878	144076		
France	230	300037	144070	3	0041		233	310070	144070		
avant 1930	0	0	0	0	0		0	0	0		
1930 - 1949	2	1841	595	0	0		2	1841	595		
1950 - 1969	14	9956	4177	28	31035		42	40991	4177		
1970 - 1979	6	14521	2572	7	12766		13	27287	2572		
1980 - 1989	3	6906	4174	0	0		3	6906	4174		
1990 - 1999	0	0300	0	6	10436		6	10436	0		
2000 - 2005	0	0	0	4	9819		4	9819	0		
inconnues	4	3958	0	3	6654		7	10612	0		
total	29	37182	11518	48	70710		77	107892	11518		
Join									,,,,,,		

Tableau OM4 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR ANNEE DE CONSTRUCTION

	Auto	omoteurs	citernes	E	Barges cite	ernes	Total cale citerne			
Pays			Puissance		_	Puissance			Puissance	
. ayo	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	
		·						•		
Luxembourg										
avant 1930	0	0	0	0	0		0	0	0	
1930 - 1949	0	0	0	0	0		0	0	0	
1950 - 1969	3	4333	2088	0	0		3	4333	2088	
1970 - 1979	8	11490	6012	1	3959		9	15449	6012	
1980 - 1989	5	11635	5878	1	4476		6	16111	5878	
1990 - 1999	2	3023	1742	0	0		2	3023	1742	
2000 - 2005	0	0	0	0	0		0	0	0	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
total	18	30481	15720	2	8435		20	38916	15720	
Pays-Bas										
avant 1930	35	17972	1785	1	677		36	18649	1785	
1930 - 1949	27	6903	4362	0	0		27	6903	4362	
1950 - 1969	336	180432	100098	10	10813		346	191245	100098	
1970 - 1979	85	119664	56187	11	20268		96	139932	56187	
1980 - 1989	55	91933	51380	7	13749		62	105682	51380	
1990 - 1999	83	149399	83255	8	19798		91	169197	83255	
2000 - 2005	82	247903	149566	2	2934		84	250837	149566	
inconnues	0	0	0	0	0		0	0	0	
total	703	814206	446633	39	68239		742	882445	446633	
Suisse	4	0.450	0005	0	0			0.450	0005	
avant 1930	1	3458	2205	0	0		1	3458	2205	
1930 - 1949	0	0	0	0	0		0	0	0	
1950 - 1969	5	7753	3885	0	0	-	5	7753	3885	
1970 - 1979	4	10837 29765	5126 11642	0	0		4	10837	5126	
1980 - 1989 1990 - 1999	10	22809	11642		0		10	29765 22809	11642 11619	
2000 - 2005	3	9487	2879	0	2073		4	11560	2879	
inconnues	0	9467	0	0	2073		0	0	2019	
total	34	84109		1			35	86182	37356	
Total	J -	04103	37 330		2013		33	00102	37330	
avant 1930	52	26461	6953	2	1060		54	27521	6953	
1930 - 1949	50	26527	11726	0	0		50	26527	11726	
1950 - 1969	540	409724	215012	48	50443		588	460167	215012	
1970 - 1979	303	438838	217673	40	73263		343	512101	217673	
1980 - 1989	147	280795	139853	25	31735		172	312530	139853	
1990 - 1999	140	269284	140991	16	32112		156	301396	140991	
2000 - 2005	126	333595	195684	7	14826		133	348421	195684	
inconnues	32	82857	30866	18	28709		50	111566	30866	
total	1390	1868081	958758	156	232148		1546	2100229	958758	

Tableau OM4 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR ANNEE DE CONSTRUCTION

		Remorque	eurs		Pousseu	ırs	Total bateaux de propulsion			
Pays		_		Unités		Puissance			Puissance	
	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	Nbre	t	kW	
Allemagne										
avant 1930	43		9848	21		5124	64		14972	
1930 - 1949	29		5118	20		7526	49		12644	
1950 - 1969	54		10107	102		34243	156		44350	
1970 - 1979	12		2154	57		53787	69		55941	
1980 - 1989	2		705	86		30363	88		31068	
1990 - 1999	2		883	6		2390	8		3273	
2000 - 2005	0		0	1		213	1_		213	
inconnues	1		110	0		0	1_		110	
total	143		28925	293		133646	436		162571	
Autriche										
avant 1930							0		0	
1930 - 1949							0		0	
1950 - 1969							0		0	
1970 - 1979							0		0	
1980 - 1989							0		0	
1990 - 1999							0		0	
2000 - 2005							0		0	
inconnues				10		9200	10		9200	
total	0		0	10		9200	10		9200	
Belgique	_									
avant 1930	2		501	18		5102	20		5603	
1930 - 1949	3		220	25		7553	28		7773	
1950 - 1969	9		1883	34		15583	43		17466	
1970 - 1979	3		698	24		12513	27		13211	
1980 - 1989	2		196	7		4161	9		4357	
1990 - 1999	1		374	7		4359	8		4733	
2000 - 2005	0		0	3		4532	3		4532	
inconnues	0		0	0		52002	0		0 57075	
Eranco	20		3872	118		53803	138		57675	
France avant 1930	18		2780	25		8073	43		10853	
1930 - 1949	4		860	38		11855	43		12715	
1950 - 1949	6		975	96		56608	102		57583	
1970 - 1979	1		150	29		17784	30		17934	
1980 - 1989			130	15		6965	15		6965	
1990 - 1999			0	9		8290	9		8290	
2000 - 2005			0	11		18074	11		18074	
inconnues	6		1143	19		3957	25		5100	
total	35		5908	242		131606	277		-	
total	33		5906	242		131000	211		137514	

Tableau OM4 - LES FLOTTES INTERIEURES au 31.12.2005 PAR ANNEE DE CONSTRUCTION

Pays Nor		Remorqueurs				Pousseu	ırs	Total bateaux de propulsion			
Luxembourg avant 1930 0 0 0 5 2248 5 2248 1930 - 1949 0 0 0 3 1699 3 169 1950 - 1969 0 0 1 323 1 32 1970 - 1979 0 0 4 4535 4 453 1980 - 1989 0 0 0 1 1075 1 107 1990 - 1999 0 0 0 4 5340 4 5340 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 inconnues 0 0 0 18 15220 18 15220 Pays-Bas avant 1930 110 8925 123 27952 233 3687 1930 - 1949 106 14227 98 31701 204 4592 1950 - 1969 184 35451 168 60443 352 9589 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 2 48 1010 - 1010	Pays		_		Unités	Tonnage	Puissance				
avant 1930 0 0 0 5 2248 5 224 1930 - 1949 0 0 0 3 1699 3 1699 1950 - 1969 0 0 0 1 323 1 32 1970 - 1979 0 0 4 4535 4 453 1980 - 1989 0 0 0 1 1075 1 107 1990 - 1999 0 0 4 5340 4 5340 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 inconnues 0 0 0 18 15220 18 1522 Pays-Bas avant 1930 110 8925 123 27952 233 3687 1930 - 1949 106 14227 98 31701 204 4592 1950 - 1969 184 35451 168 60443 352 9589 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 0 2 480 inconnues 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									_		
avant 1930 0 0 0 5 2248 5 224 1930 - 1949 0 0 0 3 1699 3 1699 1950 - 1969 0 0 0 1 323 1 32 1970 - 1979 0 0 4 4535 4 453 1980 - 1989 0 0 0 1 1075 1 107 1990 - 1999 0 0 4 5340 4 5340 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 inconnues 0 0 0 18 15220 18 1522 Pays-Bas avant 1930 110 8925 123 27952 233 3687 1930 - 1949 106 14227 98 31701 204 4592 1950 - 1969 184 35451 168 60443 352 9589 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 0 2 480 inconnues 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											
1930 - 1949 0 0 0 3 1699 3 1699 1950 - 1969 0 0 1 323 1 322 1 322 1970 - 1979 0 0 4 4 4535 4 453 1980 - 1989 0 0 0 1 1075 1 107 1990 - 1999 0 0 0 4 5340 4 5340 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Luxembourg										
1950 - 1969 0 0 0 1 323 1 325 1 32 1970 - 1979 0 0 0 4 4535 4 4535 1980 - 1989 0 0 0 1 1 1075 1 1077 1990 - 1999 0 0 0 4 5340 1 5400 1 18 15220 1990 - 1999 184 15545 168 60443 352 9559 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 2 480 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 2 2 480 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	avant 1930	0		0	5		2248	5		2248	
1970 - 1979 0 0 0 4 4535 4 1535 1980 - 1989 0 0 1 1 1075 1 1077 1990 - 1999 0 0 4 5340 4 5340 4 5340 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1930 - 1949			0			1699	3		1699	
1980 - 1989 0 0 0 1 1075 1 1075 1 1990 - 1999 0 0 0 4 5340 4 5340 4 5340 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1950 - 1969	0		0	1		323	1	_	323	
1990 - 1999								4	_	4535	
2000 - 2005								1	_	1075	
Inconnues							5340	4	_	5340	
total 0 18 15220 18 15220 Pays-Bas avant 1930 110 8925 123 27952 233 3687 1930 - 1949 106 14227 98 31701 204 4592 1950 - 1969 184 35451 168 60443 352 9589 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 2 48 inconnues 0 0 0 0 0 2 28719 Suisse avant 1930 0 0 1 563 1 56 1930 - 1949 1 368 1 353 2 72 1950 - 1969 0 0 0 </td <td>2000 - 2005</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>	2000 - 2005			0			0	0		0	
Pays-Bas avant 1930 110 8925 123 27952 233 3687 1930 - 1949 106 14227 98 31701 204 4592 1950 - 1969 184 35451 168 60443 352 9589 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 2 48 inconnues 0 0 0 0 0 2 48 inconnues 0 0 0 195665 961 28719 Suisse 3431 1353 2 72 1950 - 1969 0 0 1 563 1 566 1930 - 1949 1 368 1 353 2										0	
avant 1930 110 8925 123 27952 233 3687 1930 - 1949 106 14227 98 31701 204 4592 1950 - 1969 184 35451 168 60443 352 9589 1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 2 48 inconnues 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0		0	18		15220	18		15220	
1930 - 1949											
1950 - 1969										36877	
1970 - 1979 38 18752 63 32729 101 5148 1980 - 1989 15 10262 37 33030 52 4329 1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 2 48 inconnues 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										45928	
1980 - 1989	_										
1990 - 1999 6 3435 11 9810 17 1324 2000 - 2005 2 480 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										51481	
2000 - 2005 2 480 0 0 0 0 0 0 0 0 0								_			
inconnues 0 0 0 0 0 28719 Suisse avant 1930 0 0 1 563 1 566 1930 - 1949 1 368 1 353 2 72 1950 - 1969 0 0 3 1031 3 103 1970 - 1979 0 0 0 0 0 0 1980 - 1989 0 0 0 0 0 0 0 1990 - 1999 0 0 0 0 0 0 0 2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 inconnues 0 0 0 0 0 0 0 0 total 1 368 5 1947 6 231 Total avant 1930 173 22054 193 49062 366 7111 1930 - 1949								_			
total 461 91532 500 195665 961 28719 Suisse avant 1930 0 0 1 563 1 566 1930 - 1949 1 368 1 353 2 72 1950 - 1969 0 0 3 1031 3 103 1970 - 1979 0 0 0 0 0 0 1980 - 1989 0 0 0 0 0 0 0 1990 - 1999 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>480</td>					_					480	
Suisse avant 1930 0 0 1 563 1 56 1930 - 1949 1 368 1 353 2 72 1950 - 1969 0 0 3 1031 3 103 1970 - 1979 0 0 0 0 0 0 1980 - 1989 0 0										0	
avant 1930 0 0 1 563 1 56 1930 - 1949 1 368 1 353 2 72 1950 - 1969 0 0 3 1031 3 103 1970 - 1979 0 0 0 0 0 0 1980 - 1989 0 0 0 0 0 0 0 1990 - 1999 0 0 1 0 1 0 0 0 0 0		461		91532	500		195665	961		287197	
1930 - 1949		0					500			500	
1950 - 1969 0 0 0 3 1031 3 1033 1970 - 1979 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							_			-	
1970 - 1979 0 0 0 0 0 0 0 1980 - 1989 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										-	
1980 - 1989 0 0 0 0 0 1990 - 1999 0 0 0 0 0 2000 - 2005 0 0 0 0 0 inconnues 0 0 0 0 0 total 1 368 5 1947 6 231 Total 22054 193 49062 366 7111 1930 - 1949 143 20793 185 60687 328 8148 1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488											
1990 - 1999 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										0	
2000 - 2005 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <										0	
inconnues 0 0 0 0 0 0 1947 6 2318 Total avant 1930 173 22054 193 49062 366 71116 1930 - 1949 143 20793 185 60687 328 81486 1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488										0	
total 1 368 5 1947 6 231 Total avant 1930 173 22054 193 49062 366 71110 1930 - 1949 143 20793 185 60687 328 8148 1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488										0	
Total avant 1930 173 22054 193 49062 366 7111 1930 - 1949 143 20793 185 60687 328 8148 1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488										0	
avant 1930 173 22054 193 49062 366 7111 1930 - 1949 143 20793 185 60687 328 8148 1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488		1		300	5		1947	0		2313	
1930 - 1949 143 20793 185 60687 328 8148 1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488		172		22054	102		40060	266		71116	
1950 - 1969 253 48416 404 168231 657 21664 1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488					_						
1970 - 1979 54 21754 177 121348 231 14310 1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488											
1980 - 1989 19 11163 146 75594 165 8675 1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488											
1990 - 1999 9 4692 37 30189 46 3488											
2000 2000 2 400 10 22019 11 2329											
inconnues 7 1253 29 13157 36 1441										14410	
										671692	
100000 1100 071007 1040 071007	total	300		10000	1100		0 1 1001	1040		07 1002	

Tableau OM5: Nouvelles constructions à avril 2006

		2002 20					2003 2004					
Type de bateau	nombre	tonnage	kW	nombre	tonnage	KW	nombre	tonnage	kW			
automoteurs	45	113114	56138	34	89676	41894	28	71326	34400			
barges	29	37180		28	78156		14	23636				
total	74	150294	56138	62	167832	41894	42	94962	34400			
aut.citerne	22	65548	30547	45	131455	50332	54	139718	61236			
barge citerne	2	178		1	1800		3	2427				
total	24	65726	30547	46	133255	50332	57	142145	61236			
pousseurs	2		1276	0		0	1		992			
remorqueurs	3		11670	1		279	1		177			
total	5		12946	1		279	2		1169			
Bat. Croisière	17		13251	10		7238	5		4021			
Bat. Excursion	9		4834	1		1566	1		662			
total	26		18085	11		8804	6		4683			

	2005			2006			tota	total 2002 - 2006		
Type de bateau	nombre	tonnage	kW	nombre	tonnage	KW	nombre	tonnage	kW	
automoteurs	34	87645	27490	2	3244	1306	143	365005	161228	
barges	12	11401		0	0	0	83	150373	0	
total	46	99046	27490	2	3244	1306	226	515378	161228	
automot. citernes	46	130860	43736	11	40733	5373	178	508314	191224	
barges citernes	2	2527		0	0	0	8	6932	0	
total	48	133387	43736	11	40733	5373	186	515246	191224	
pousseurs	0		0	0	0		3	0	2268	
remorqueurs	0		0	0	0		5	0	12126	
total	0		0	0	0		8	0	14394	
Bat. Croisière	5		6280	0	0		37	0	30790	
Bat. Excursion	5		2832	0	0		16	0	9894	
total	10		9112	0	0		53	0	40684	

(source : IVR)

Demande de cale

Aspects méthodologiques :

Pour l'évaluation de la demande de transport, sont pris en compte les transports de marchandises effectués sur les voies de navigation intérieure des territoires nationaux. Y sont donc inclus les trafics fluvio-maritimes pour ce qui est de leur partie fluviale.

Les trafics observés peuvent être distingués en 2 catégories :

- les trafics nationaux, qui ne traversent aucune frontière
- les trafics internationaux (dont transit), qui traversent au moins une frontière

Ils sont mesurés en volumes transportés (en tonnes ou 1000 tonnes) ou en TKM (souvent millions de TKM). Les TKM sont calculées par rapport aux KM effectués sur les voies navigables de chaque Etat traversé.

Sources de données :

Allemagne: Statistisches Bundesamt Wiesbaden

Autriche: Statistik Austria (Wien)

Belgique : Institut National Statistique (INS) **France :** Voies Navigables de France (VNF)

Luxembourg: Commission de la Moselle, Port de Mertert et EUROSTAT

Pays-Bas: Centraal Buro Voor de Statitiek (Herlen)

Suisse: Rheinschifffahrtsdirektion (Basel)

Etats d'Europe de l'est et Danube : EUROSTAT

La vision globale des transports au sein des Etats ouest européens concernés est donc obtenue en prenant en compte les données livrées par chaque office national pour le territoire de cet Etat. Ceci nécessite des retraitements effectués au niveau du Secrétariat de la CCNR dans le but d'éviter les doubles comptages en ce qui concerne les volumes transportés sur le plan international.

Afin de parvenir à des chiffres globaux représentatifs, il est indispensable de disposer des données de tous les Etats concernés. Cependant, si les données d'un Etat ne sont pas disponibles dans des délais permettant la publication de ce type d'étude, le Secrétariat procédera par estimation de façon à ne pas retarder la publication.

Les statistiques de marchandises transportées ne concernent pas :

- a) les marchandises transportées par des bateaux à marchandises dans le cadre du "trafic local" à l'intérieur des ports à l'exclusion du trafic local des ports de Duisbourg, Düsseldorf, Cologne et Francfort;
- b) les transports de véhicules utilisés pour la pêche et les travaux de dragage ainsi que pour l'exécution de travaux hydrauliques. Ces derniers font cependant l'objet d'un recensement lorsque les marchandises transportées sont considérées comme "biens commerciaux";
- c) les marchandises destinées à l'approvisionnement des bateaux ainsi que
- d) les marchandises transportées par bac.

Les modes de recensement des trafics varient selon les Etats. Ils sont effectués tantôt à partir des transbordements portuaires, tantôt sur base de déclarations au niveau des ouvrages d'art, des points de recensement et des frontières.

Le recensement du trafic rhénan traditionnel sur la partie allemande du Rhin est fondé sur l'enregistrement des transbordements dans les ports allemands. L'ensemble des statistiques sur la navigation rhénane établies par les autorités allemandes est dérivé de ces données provenant des ports. Les renseignements concernant le trafic rhénan intérieur français et franco-suisse émanent des statistiques françaises. Les transports de marchandises effectués exclusivement sur le secteur rhénan situé à l'aval de la frontière germano-néerlandaise ainsi que les trafics entre les ports rhénans néerlandais et les ports belges et du Nord de la France (y compris le trafic rhénan maritime) sont recensés et enregistrés par la statistique néerlandaise. Celle-ci est essentiellement basée sur des recensements au niveau des ouvrages d'art et des frontières. Les différents types de marchandises sont distinguées selon la nomenclature NSTR qui est subdivisée en :

Chapitres (1 chiffre) Groupes (2 chiffres) Positions (3 chiffres)

D'une manière générale, ce sont les codifications européennes qui sont employées.

Approche des trafics par liaisons

Pour éviter les doubles comptages de volumes de marchandises transportées dans les échanges entre pays, il convient de procéder par addition des volumes transportés sur les différentes liaisons. Afin de ne pas compter doublement ou plus certains volumes ayant traversé 2 ou plusieurs pays, il convient de se baser sur le tableau suivant qui indique la source la plus opportune à utiliser. Par « autres » sont désignés les pays tiers aux 11 pays pris en compte géographiquement dans cette étude. Il est procédé de même pour les liaisons pour lesquelles des informations détaillées ne sont pas disponibles.

Cependant, les volumes transportés sur certaines liaisons n'étant pas significatifs, ils n'ont été représentés dans le tableau 9. Ils ont par contre été comptés dans le total général.

Approche des trafics par liaisons

	Liaison	Pays déclarant
1	France - Allemagne	Allemagne
2	France - Belgique	France
3	France - Pays-Bas	Pays-Bas
4	France - Luxembourg	France
5	France - Suisse	France
6	France - Autriche	France
7	France - Pologne	Allemagne
8	France - République Tchèque	Allemagne
9	France - République Slovaque	Allemagne
10	France - Hongrie	Allemagne
11	France - autres	Allemagne
12	Belgique - Allemagne	Allemagne
13	Belgique - Pays-Bas	Pays-Bas
14	Belgique - Luxembourg	Allemagne
15	Belgique - Suisse	Allemagne
16	Belgique - Autriche	Allemagne
17	Belgique - Pologne	Allemagne
18	Belgique - République Tchèque	Allemagne
19	Belgique - Slovaque	Allemagne
20	Belgique - Hongrie	Allemagne
21	Belgique - autres	Allemagne
22	Pays-Bas - Luxembourg	Pays-Bas
23	Pays-Bas - Suisse	Pays-Bas
24	Pays-Bas - Autriche	Pays-Bas
25	Pays –Bas - Allemagne	Pays-Bas
26	Pays -Bas - Pologne	Pays-Bas
27	Pays - Bas - République Tchèque	Pays-Bas
28	Pays - Bas - Slovaque	Pays-Bas
29	Pays - Bas - Hongrie	Pays-Bas
30	Pays - Bas - autres	Pays-Bas
31	Suisse - Luxembourg	Allemagne
32	Suisse - Autriche	Allemagne
33	Suisse - Pologne	Allemagne
34	Suisse - République Tchèque	Allemagne
35	Suisse - Slovaque	Allemagne
36	Suisse - Hongrie	Allemagne
37	Suisse - autres	Allemagne
38	Allemagne - Luxembourg	Allemagne
39	Allemagne - Autriche	Allemagne
40	Allemagne - Suisse	Allemagne
41	Allemagne - Pologne	Allemagne
42	Allemagne - République Tchèque	Allemagne
43	Allemagne - Slovaque	Allemagne
43		
	Allemagne - Hongrie	Allemagne
45	Allemagne - autres	Allemagne
46	Autriche – autres	Par déduction
47	Luxembourg - Autres	Allemagne

		\	/olumes	3	F	restatio	ns	Ecart entre 04 et 05		
N°	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio	
NST	Catégorie de marchandises	_							TKM	
			1000 t		10	00000 T	KIVI	%		
		Non re	censé c	ar il s'ad	iit exclus	sivement	t des trai	nsports effe	ctués	
	SUISSE	sur les			•			•		
0	Produits agricoles									
1	Denrées alimentaires, fourrages									
2	Combustibles minéraux solides									
3									_	
5	Minerais et déchets pour la métallurgie Produits métallurgiques								_	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.								_	
7	Engrais								_	
8	Produits chimiques									
9	Machines, véhicules, objets manufact.									
99	dont Transactions spéciales									
	FRANCE	28880	29121	30721	4302	4429	4943	5,49%	11,61%	
0	Produits agricoles	3115	2699	3510	757	673	928	30,05%	37,89%	
1 2	Denrées alimentaires, fourrages Combustibles minéraux solides	489 1595	460 1721	464 1854	135 436	129 485	131 543	0,87% 7,73%	1,55%	
3	Produits pétroliers	3658	3715	3274	415	380	358	-11,87%	11,96% -5,79%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	276	359	351	66	90	95	-2,23%	5,56%	
5	Produits métallurgiques	548	514	425	138	132	110	-17,32%	-16,67%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	16767	16922	17745	1729	1844	2025	4,86%	9,82%	
7	Engrais	207	119	141	62	31	34	18,49%	9,68%	
8	Produits chimiques	975	1132	1117	248	302	277	-1,33%	-8,28%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	1250	1480	1840	316	363	442	24,32%	21,76%	
99	dont Transactions spéciales	1045	1299	1706	269	325	389	31,33%	19,69%	
	ALLEMAGNE	52/10	55209	56662	10833	11206	11695	2 620/	2 520/	
0	Produits agricoles	2224	1635	2554	614	516	834	2,63% 56,21%	3,53% 61,51%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	2992	3245	3441	722	862	1003	6,04%	16,47%	
2	Combustibles minéraux solides	7454	7953	7571	1299	1338	1127	-4,80%	15,79%	
3	Produits pétroliers	13940	14683		2745	2788	2750	0,59%	-1,37%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	3129	3406	3115	793	892	810	-8,54%	-9,23%	
5	Produits métallurgiques	1229	1256	1504	469	529	615	19,75%	16,17%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	15396	15210	15657	2724	2766	2920	2,94%	5,54%	
7	Engrais	1023	1058	1044	381	411	403	-1,32%	-1,93%	
8	Produits chimiques	4737	5207	5262	829	886	852	1,06%	-3,81%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	1295 894	1556 1096	1744	257	308	382 309	12,08%	23,86% 27,83%	
99	dont Transactions spéciales	094	1090	1218	197	242	309	11,13%	21,03%	

	_	•	Volumes	6	Р	restation	ns	Ecart entre 04 et 05	
N° NST	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM
1101	Catégorie de marchandises		1000 t		100	00000 T	ΚM	%	
			1000 t		100	70000 11	XIVI	70	
	PAYS-BAS	95101	99197	95003	10668	11125	10518	-4,23%	-5,46%
0	Produits agricoles	2390	2632	1299	382	362	176	-50,65%	-51,38%
1	Denrées alimentaires, fourrages	6606	7328	6817	822	839	898	-6,97%	7,03%
2	Combustibles minéraux solides	3062	3019	2732	421	443	412	-9,51%	-7,00%
3	Produits pétroliers	16287	18195	19407	1931	2113	2300	6,66%	8,85%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	1769	2131	1619	237	349	240	-24,03%	-31,23%
5	Produits métallurgiques	958	1104	1079	134	170	159	-2,26%	-6,47%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	48653	47467	42655	4797	4664	3998	-10,14%	-14,28%
7	Engrais	1429	1473	1271	287	307	258	-13,71%	-15,96%
8	Produits chimiques	4881	5209	5512	672	695	736	5,82%	5,90%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	9066	10639	12612	985	1183	1341	18,54%	13,36%
99	dont Transactions spéciales	8368	9834	12026	900	1087	1274	22,29%	17,20%
	BELGIQUE (*)	31119	35748	33603	2831	3057	2873	-6,00%	-6,00%
0	Produits agricoles	640	480	451	50	43	40	-6,00%	-6,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	1468	1237	1163	74	65	61	-6,00%	-6,00%
2	Combustibles minéraux solides	4233	4230	3976	473	455	428	-6,00%	-6,00%
3	Produits pétroliers	5439	7882	7409	448	561	527	-6,00%	-6,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	1574	1845	1734	187	202	190	-6,00%	-6,00%
5	Produits métallurgiques	1280	1460	1372	121	92	86	-6,00%	-6,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	10770	11723	11020	1091	1208	1136	-6,00%	-6,00%
7	Engrais	1114	1252	1177	86	90	84	-6,00%	-6,00%
8	Produits chimiques	2183	2262	2126	176	176	165	-6,00%	-6,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	2418	3377	3174	125	165	155	-6,00%	-6,00%
99	dont Transactions spéciales	873	644	605	31	24	23	-6,00%	-6,00%
	AUTRICHE	922	192	357	61	33	36	85,94%	10,09%
0	Produits agricoles	43	4	9	6	1	2	125,00%	233,33%
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	1	2	0	0	0	100,00%	
2	Combustibles minéraux solides	0	1	0	0	0	0		
3	Produits pétroliers	161	97	137	34	21	23	41,24%	12,20%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	1	0	1	0	0	0		
5	Produits métallurgiques	115	73	85	14	9	10	16,44%	9,89%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	572	7	111	3	1	0	.=	
7	Engrais	28	8	11	4	1	1	37,50%	-9,09%
8	Produits chimiques	0	0	0	0	0	0		
9	Machines, véhicules, objets manufact.	2	1	1	0	0	0	0,00%	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	0	0	0		

^{(*) :} les données relatives au trafic en Belgique pour 2005 relèvent d'une estimation effectuée par le secrétariat de la CCNR

			Р	restatio	ns	Ecart entre 04 et 05			
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004 1000 t	2005	2003	2004 00000 T		1000 t	mio TKM
	LUXEMBOURG (non significatif)	0	0	0	0	0	0		
0	Produits agricoles								
1	Denrées alimentaires, fourrages								
2	Combustibles minéraux solides								
3	Produits pétroliers								
4	Minerais et déchets pour la métallurgie								
5	Produits métallurgiques Minér. bruts ou manuf., mat. de const.								
6 7	Engrais								
8	Produits chimiques								
9	Machines, véhicules, objets manufact.								
99	dont Transactions spéciales								_
	acin Transactions openials								
	HONGRIE	42	39	54	4	5	6	38,46%	20,00%
0	Produits agricoles	0	2	1	0	0	0	-50,00%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	0	0	0		_
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	0	0	0		
3	Produits pétroliers	28	31	29	2	4	4	-6,45%	0,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	0	0	0		
5	Produits métallurgiques	0	0	0	0	0	0		
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	14	6	12	2	1	1		0,00%
7	Engrais	0	0	0	0	0	0		
8	Produits chimiques	0	0	0	0	0	0		
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	12	0	0	1		
99	dont Transactions spéciales								
	REPUBLIQUE TCHEQUE	FFO	C4.4	COO	04	0F	20	40.000/	40 000/
0		558 0	614 4	690 21	21	25 0	29	12,38%	16,00%
0	Produits agricoles Denrées alimentaires, fourrages	0	5	0	0	0	1		
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	0	0	0		
3	Produits pétroliers	0	0	0	0	0	0		
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	1	0	0	1		
5	Produits métallurgiques	0	0	6	0	0	0		_
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	555	566	643	21	24	27	13,60%	12,50%
7	Engrais	1	39	14		1	0	-64,10%	,70
8	Produits chimiques	0	0	0	0	0	0	2 1, 1 2 7 0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	2	0	5		0	0		
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	0	0	0		

		Volumes			P	restatior	าร	Ecart entre 04 et 05		
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM	
1431	Categorie de marchandises		1000 t		100	00000 T	KM	%	_	
			1000 (100	70000 11	1 (17)			
	REPUBLIQUE SLOVAQUE (*)		106	103		5	6	-2,83%	20,00%	
0	Produits agricoles		3	9		1	1		0,00%	
1	Denrées alimentaires, fourrages		0	0		0	0			
2	Combustibles minéraux solides		0	0		0	0			
3	Produits pétroliers		0	0		0	0		_	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie		0	0		0	0			
5	Produits métallurgiques		0	0		0	0			
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.		103	94		4	5	-8,74%	25,00%	
7	Engrais		0	0		0	0		_	
8	Produits chimiques		0	0		0	0			
9	Machines, véhicules, objets manufact.		0	0		0	0			
99	dont Transactions spéciales		0	0		0	0			
	DOL 00NE (*)		F040	4400		0.40	405	40.000/	00.070/	
•	POLOGNE (*)		5010	4466		243	185	-10,86%	23,87%	
0	Produits agricoles		7	5		0	0	-28,57%		
1	Denrées alimentaires, fourrages		2	5		0	0		0.400/	
2	Combustibles minéraux solides		596	682		124	121	14,43%	-2,42%	
3	Produits pétroliers		39	62		0	1	58,97%	04.050/	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie		492	261		64	12	-46,95%		
5	Produits métallurgiques		116	71		8	6	-38,79%		
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.		3289	3004		31	33	-8,67%	6,45%	
7	Engrais Produits chimiques		229 222	52 276		6	1 4	-77,29%	0,00%	
8	Produits chimiques Machines, véhicules, objets manufact.		18	48		4	7	24,32% 166,67%		
99	dont Transactions spéciales		10	40		O	- 1	100,07 %	10,07 %	
99	dont Transactions speciales								_	
	TOTAL	210041	225236	221659	28719	30218	30291	-1,59%	0,24%	
0	Produits agricoles	8412	7466	7859	1809	1596	1982		24,21%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	11555	12278	11892	1753	1895	2094	-3,15%		
2	Combustibles minéraux solides	16344	17520	16815	2629	2846	2631	-4,02%	-7,55%	
3	Produits pétroliers	39513	44642	45088	5575	5866	5963	1,00%	1,65%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	6749	8233	7082	1283	1597	1348	-13,98%		
5	Produits métallurgiques	4130	4523	4542	876	941	987	0,43%	4,89%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	92727	95293	90941	10367	10543	10144	-4,57%	-3,78%	
7	Engrais	3802	4178	3710	819	847	781	-11,20%	-7,73%	
8	Produits chimiques	12776	14032	14293	1925	2063	2034	1,86%	-1,37%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	14033	17071	19436	1683	2025	2328	13,86%		
99	dont Transactions spéciales	11180	12873	15555	1397	1678	1995		18,89%	

^(*) les données de ces pays proviennent d'EUROSTAT qui ne dispose pas de données similaires pour 2003

		Volumes			Р	restatior	Ecart entre 04 et 05		
N° NST	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM
1101	Catégorie de marchandises		1000 t		100	nonna T	КM	0	6 1 KIVI
		1000 t		1000000 TKM			/0		
	SUISSE	7006	7051	7053	49	49	57	0,03%	15,49%
0	Produits agricoles	379	351	221	3	2	2	-37,04%	-18,60%
1	Denrées alimentaires, fourrages	444	422	404	3	3	3	-4,27%	1,56%
2	Combustibles minéraux solides	87	174	98	1	1	1	43,68%	-17,90%
3	Produits pétroliers	3544	3380	3607	25	24	29	6,72%	22,57%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	171	165	107	1	1	1	-35,15%	-13,42%
5	Produits métallurgiques	793	833	753	6	6	6	-9,60%	2,90%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	422	478	552	3	3	4	15,48%	19,55%
7	Engrais	162	158	185	1	1	2	17,09%	80,83%
8	Produits chimiques	787	848	899	6	6	7	6,01%	17,92%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	217	242	227	2	2	2	-6,20%	18,06%
99	dont Transactions spéciales	164	195	206	1	1	2	5,64%	46,52%
_	FRANCE	36467	39834	39342	4005	4257	4258	-1,24%	0,02%
0	Produits agricoles	5472	5923	5943	766	790	780	0,34%	-1,27%
1	Denrées alimentaires, fourrages	2565	2868	2824	328	350	363	-1,53%	3,71%
2	Combustibles minéraux solides	3553	4740	4278	206	280	257	-9,75%	-8,21%
3	Produits pétroliers	5700	5526	6440	650	645	753	16,54%	16,74%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2437	2612	2350	199	226	219	-10,03%	-3,10%
5	Produits métallurgiques	2455	2661	2584	372	409	378	-2,89%	-7,58%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	8970	9359	8852	771	728	738	-5,42%	1,37%
7	Engrais	1030	1273	1343	154	203	188	5,50%	-7,39%
8	Produits chimiques	1872	2155	1933	250	293	254	-10,30%	-13,31%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	2413	2717	2795	309	333	328	2,87%	-1,50%
99	dont Transactions spéciales	2296	2598	2693	292	316	314	3,66%	-0,63%
		400004	400000	100101	1=000		-	2 2 2 2 4	0.050/
	ALLEMAGNE	166581	180653	180104				-0,30%	0,05%
0	Produits agricoles	6945	7062	8508	3503	3391	4393	20,48%	29,55%
1	Denrées alimentaires, fourrages	11778	12284	11989	4804	5130	5109	-2,40%	-0,41%
2	Combustibles minéraux solides	23294	26154	26133	6397	7326	7439	-0,08%	1,54%
3	Produits pétroliers	23238	23926	24048	7525	7752	7907	0,51%	2,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	32099	34651	32646	5165	5875	5461	-5,79%	-7,05%
5	Produits métallurgiques	10714	11473	11534	3107	3468	3282	0,53%	-5,36%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	26832	29893	28249	6740	7931	7162	-5,50%	-9,70%
7	Engrais	5077	5369	5067	2088	2298	2188	-5,62%	-4,79%
8	Produits chimiques	11154	12137	12849	2912	3221	3340	5,87%	3,69%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	15450	17704	19081	5081	5980	6119	7,78%	2,32%
99	dont Transactions spéciales	14272	16444	17815	4790	5670	5814	8,34%	2,54%

		Volumes		Prestations			Ecart entre 04 et 05			
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM	
1001	Categorie de marchandises		1000 t		100	00000 T	КM		%	
			1000 t		1000000 111111			70		
	PAYS-BAS	209378	228973	229278	30202	32440	32546	0,13%	0,33%	
0	Produits agricoles	7137	7188	6508	1110	1145	952	-9,46%	-16,86%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	11130	11687	12332	1742	1829	1938	5,52%	5,96%	
2	Combustibles minéraux solides	23508	27293	25177	3416	3961	3723	-7,75%	-6,01%	
3	Produits pétroliers	34666	37894	37690	4805	5056	5023	-0,54%	-0,65%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	35038	37080	35618	4717	4998	4804	-3,94%	-3,88%	
5	Produits métallurgiques	8568	10472	10868	1438	1679	1795	3,78%	6,91%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	36462	37379	37333	5374	5315	5283	-0,12%	-0,60%	
7	Engrais	5094	5049	4932	939	923	914	-2,32%	-0,98%	
8	Produits chimiques	19447	20946	22220	2955	3178	3384	6,08%	6,48%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	28328	33985	36600	3706	4356	4730	7,69%	8,59%	
99	dont Transactions spéciales	21571	22745	35253	2701	2777	4508	54,99%	62,33%	
	BELGIQUE (*)	106636	112017	114817	5469	5403	5538	2,50%	2,50%	
0	Produits agricoles	4853	4934	5057	395	380	390	2,50%	2,50%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	4272	4011	4111	187	183	188	2,50%	2,50%	
2	Combustibles minéraux solides	7205	9438	9674	423	546	560	2,50%	2,50%	
3	Produits pétroliers	18140	18244	18700	630	554	568	2,50%	2,50%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	7417	8593	8808	717	588	603	2,50%	2,50%	
5	Produits métallurgiques	4912	6693	6860	315	388	398	2,50%	2,50%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	26492	26537	27200	1711	1690	1732	2,50%	2,50%	
7	Engrais	4940	4386	4496	373	360	369	2,50%	2,50%	
8	Produits chimiques	11327	11297	11579	391	373	382	2,50%	2,50%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	17078	17884	18331	327	341	350	2,50%	2,50%	
99	dont Transactions spéciales	14209	8116	8319	218	124	127	2,50%	2,50%	
	AUTRICHE	9819	8882	8981	2216	1714	1715	1,11%	0,03%	
0	Produits agricoles	858	692	937	230	124	197		59,26%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	1610	828	887	482	198	221	7,13%	11,67%	
2	Combustibles minéraux solides	69	147	177	16	33	30	20,41%	-7,69%	
3	Produits pétroliers	1846	1847	1867	310	293	253	1,08%	-13,71%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2620	2827	3040	548	582	631	7,53%	8,40%	
5	Produits métallurgiques	965	791	491	249	175	93	.37,93%	-46,98%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	506	595	524	87	91	87	·11,93%	-4,81%	
7	Engrais	1022	958	874	197	163	146	-8,77%	-10,54%	
8	Produits chimiques	79	76	62	21	19	17	.18,42%	-10,99%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	244	121	122	76	36		0,83%	11,42%	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	0	0	0			

^{(*) :} les données relatives au trafic en Belgique pour 2005 relèvent d'une estimation effectuée par le secrétariat de la CCNR

		Volumes		Prestations			Ecart entre 04 et 05		
N° NCT	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		100	00000 T	КM	o	%
			1000 t		100	1 00000	IXIVI	,	70
	LUXEMBOURG (*)	9690	11180	10285	Non	signifi	catif	-8,00%	
0	Produits agricoles	1656	1853	1705					
1	Denrées alimentaires, fourrages	760	882	811				-8,00%	
2	Combustibles minéraux solides	3028	4029	3707				-8,00%	
3	Produits pétroliers	438	480	442				-8,00%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	1596	1554	1430				-8,00%	
5	Produits métallurgiques	871	854	786				-8,00%	_
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	1064	1133	1042				-8,00%	_
7	Engrais	223	333	306				-8,00%	_
8	Produits chimiques	21	50	46				-8,00%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	33	12	11				-8,00%	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0					
	HONORIE	0047	4470	4050	0.47	707	000	40.000/	47.000/
0	HONGRIE	3817	4170	4959	647	707	833	18,92%	17,82%
0	Produits agricoles	699	811	1857	130	142	295	128,98%	107,75%
1	Denrées alimentaires, fourrages	1067	1101	1064	180	198	200	-3,36%	1,01%
2	Combustibles minéraux solides	97	185	181	17	30	34	-2,16%	13,33%
3	Produits pétroliers	934	844	1145	134	112	163	35,66%	45,54%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	170	148	65	25	25	12	-56,08%	-52,00%
5	Produits métallurgiques	530	666	361	106	139	74	-45,80%	-46,76%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	89	164	70	12	16	9	-57,32%	-43,75%
7	Engrais	180	170	143	37	32	27	-15,88%	-15,63%
8	Produits chimiques	47	3 78	3	0	13	0	0,00%	AC 4E0/
9	Machines, véhicules, objets manufact.	47	78	70	О	13	19	-10,26%	46,15%
99	dont Transactions spéciales								
	REPUBLIQUE TCHEQUE	625	558	923	25	21	32	65,41%	52,38%
0	Produits agricoles	207	23	306	11	1	11	55,1176	52,6676
1	Denrées alimentaires, fourrages	204	277	353	6	9	9	27,44%	0,00%
2	Combustibles minéraux solides	8	19	10	0	0	0	-47,37%	,,-
3	Produits pétroliers	0	0	0	0	0	0	,,,,,,,,	_
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	9	1	13	0	0	1		
5	Produits métallurgiques	26	12	17	0	0	0	41,67%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	55	57	65	2	2	2	14,04%	0,00%
7	Engrais	86	95	90	5	6	5	-5,26%	-16,67%
8	Produits chimiques	8	52	44	0	1	2	-15,38%	100,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	22	22	25	1	2	2	13,64%	0,00%
99	dont Transactions spéciales								

^(*) estimation pour 2005

		Volumes		Pi	restatior	าร	Ecart entre 04 et 05		
N° NCT	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	nio TKM
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		100	00000 T	KN1	9/	<u>/</u> _
			1000 t		100	1 00000	IXIVI	/	0
	REPUBLIQUE SLOVAQUE (*)		2500	2081		66	65	-16,76%	-1,52%
0	Produits agricoles		125	137		7	8	9,60%	14,29%
1	Denrées alimentaires, fourrages		163	127		9	7	-22,09%	-22,22%
2	Combustibles minéraux solides		40	45		2	2	12,50%	0,00%
3	Produits pétroliers		836	608		4	9	-	125,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie		864	768		28	25	-11,11%	-10,71%
5	Produits métallurgiques		80	66		5	2	-17,50%	-60,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.		42	15		2	3	-64,29%	50,00%
7	Engrais		297	257		5	5	-13,47%	0,00%
8	Produits chimiques		25	30		0	0	20,00%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.		28	28		4	4	0,00%	0,00%
99	dont Transactions spéciales								
	азили положения организа								
	POLOGNE (*)		2219	2673		120	72	20,46%	-40,00%
0	Produits agricoles		17	36		0	0	111,76%	
1	Denrées alimentaires, fourrages		116	122		7	3	5,17%	-57,14%
2	Combustibles minéraux solides		844	1092		53	1	29,38%	-98,11%
3	Produits pétroliers		0	0		0	0		
4	Minerais et déchets pour la métallurgie		306	259		17	13	-15,36%	-23,53%
5	Produits métallurgiques		326	492		19	30	50,92%	57,89%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.		244	329		6	7	34,84%	16,67%
7	Engrais		290	290		13	14	0,00%	7,69%
8	Produits chimiques		51	45		2	0	-11,76%	_
9	Machines, véhicules, objets manufact.		25	8		3	4	-68,00%	33,33%
99	dont Transactions spéciales								
	TOTAL	278465	302040	306156				1,36%	0,38%
0	Produits agricoles	11453	12045	11600	6148	5982	7028	-3,69%	17,47%
1	Denrées alimentaires, fourrages	16933	18868	19231	7732	7916	8041	1,92%	1,58%
2	Combustibles minéraux solides	31239	34554	31897			12047	-7,69%	-1,51%
3	Produits pétroliers	40802	43454	43468			14705	0,03%	1,84%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	42675	46120		11372	12340	11770	-5,10%	-4,62%
5	Produits métallurgiques	18981	21530	21180	5592	6288	6058	-1,63%	-3,67%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	42876	44545	43453		15785	15027	-2,45%	-4,80%
7	Engrais	12694	12730	13211	3794	4004	3858	3,78%	-3,65%
8	Produits chimiques	27008	29664	31837	6535	7093	7386	7,33%	4,13%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	33804	38530	46509	9508		11598	20,71%	4,77%
99	dont Transactions spéciales	24041	27419	34202	8002	8888	10765	24,74%	21,11%

^{(*) :} ces données proviennent d'EUROSTAT , des données similaires n'existent pas pour 2003

Tableau OM8 - TRANSPORT (total) DE MARCHANDISES SUR LES VOIES NAVIGABLES DE L'ETAT CONCERNE

		Volumes			Р	restatior	Ecart entre 04 et 05		
N° NCT	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		100	00000 TI	ζN/I	%	<u>,</u>
			1000 t		100	J0000 11	XIVI	/(U
	SUISSE	7006	7051	7053	49	49	57	0,03%	15,49%
0	Produits agricoles	379	351	221	3	2	2	-37,04%	-18,60%
1	Denrées alimentaires, fourrages	444	422	404	3	3	3	-4,27%	1,56%
2	Combustibles minéraux solides	87	174	98	1	1	1	-43,68%	-17,90%
3	Produits pétroliers	3544	3380	3607	25	24	29	6,72%	22,57%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	171	165	107	1	1	1	-35,15%	-13,42%
5	Produits métallurgiques	793	833	753	6	6	6	-9,60%	2,90%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de construction	422	478	552	3	3	4	15,48%	19,55%
7	Engrais	162	158	185	1	1	2	17,09%	80,83%
8	Produits chimiques	787	848	899	6	6	7	6,01%	17,92%
	Machines, véhicules, objets							_	_
9	manufacturés	217	242	227	2	2	2	-6,20%	18,06%
99	dont Transactions spéciales	164	195	206	1	1	2	5,64%	46,52%
	FRANCE	65347	68955	70063	8307	8686	9201	1,61%	5,93%
0	Produits agricoles	8587	8622	9453	1524	1463	1708	9,64%	16,75%
1	Denrées alimentaires, fourrages	3054	3328	3288	463	479	494	-1,20%	3,13%
2	Combustibles minéraux solides	5148	6461	6132	643	765	800	-5,09%	4,58%
3	Produits pétroliers	9358	9241	9714	1064	1025	1111	5,12%	8,39%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2713	2971	2701	265	316	314	-9,09%	-0,63%
5	Produits métallurgiques	3003	3175	3009	510	541	488	-5,23%	-9,80%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de	25737	26281	26597	2500		2763	1,20%	7,43%
	construction					2572			
7	Engrais	1237	1392	1484	215	234	222	6,61%	-5,13%
8	Produits chimiques	2847	3287	3050	498	595	531	-7,21%	-10,76%
9	Machines, véhicules, objets manufacturés	3663	4197	4635	625	696	770	10,44%	10,63%
99	dont Transactions spéciales	3341	3897	4399	561	641	703	12,88%	9,67%
	ALLEMAGNE	220000	235862	236766	58155	63668	64096	0,38%	0,67%
0	Produits agricoles	9169	8697	11062	4117	3907	5227	27,19%	33,79%
1	Denrées alimentaires, fourrages	14770	15529	15430	5526	5992	6112	-0,64%	2,00%
2	Combustibles minéraux solides	30748	34107	33704	7696	8664	8566	-1,18%	-1,13%
3	Produits pétroliers	37178	38609	38818		10540	10657	0,54%	1,11%
4	Minerais et déchets								
	pour la métallurgie	35228	38055	35761	5958	6767	6271	-6,03%	-7,33%
5	Produits métallurgiques	11943	12729	13038	3576	3997	3897	2,43%	-2,50%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de	40000	45400	42000	0404	10007	10000	0.050/	E 750/
	construction	42228	45103 6427	43906	9464 2469	10697		-2,65%	-5,75% 4.26%
7 8	Engrais Produits chimiques	6100 15891	17346	6111 18111	3741	2709 4107	2591 4192	-4,92% 4,41%	-4,36% 2,07%
	Machines, véhicules, objets								
9	manufacturés	16745	19260	20825	5338	6288	6501	8,13%	3,39%
99	dont Transactions spéciales	15166	17540	19033	4987	5912	6123	8,51%	3,57%

Tableau OM8 - TRANSPORT (total) DE MARCHANDISES SUR LES VOIES NAVIGABLES DE L'ETAT CONCERNE

			Volumes		Р	restatior	าร	Ecart entre	04 et 05
N° NCT	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		100	20000 T	IZN 4	%	
			1000 t		100	00000 T	r\ivi	70	
	PAYS-BAS	304479	328170	324281	40870	43565	43064	-1,19%	-1,15%
0	Produits agricoles	9527	9820	7809	1492	1507	1127	-20,48%	-25,22%
1	Denrées alimentaires, fourrages	17736	19015	19149	2564	2668	2835	0,70%	6,26%
2	Combustibles minéraux solides	26570	30312	27909	3837	4404	4135	-7,93%	-6,11%
3	Produits pétroliers	50953	56089	57097	6736	7169	7323	1,80%	2,15%
4	Minerais et déchets pour la					E247	5044	_	
4	métallurgie	36807	39211	37237	4954	5347	5044	-5,03%	-5,67%
5	Produits métallurgiques	9526	11576	11947	1572	1849	1955	3,20%	5,73%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de			79987	10171	9979	9282	-5,73%	-6,98%
	construction	85115	84846						
7	Engrais	6523	6522	6203	1226	1230	1172	-4,89%	-4,72%
8	Produits chimiques	24328	26155	27732	3627	3873	4120	6,03%	6,38%
9	Machines, véhicules, objets	0=004		49211	4691	5539	6071	10,28%	9,60%
	manufacturés	37394	44624					_	
99	dont Transactions spéciales	29939	32579	47279	3601	3864	5782	45,12%	49,64%
	DEL CIOUE (*)	407755	4.47705	4.40.400	0200	0.400	0444	0.440/	0.500/
0	BELGIQUE (*)	137755 5493	147765 5414	148420 5509	8300 445	8460 423	8411	0,44%	-0,58%
0	Produits agricoles Denrées alimentaires, fourrages	5740	5248	5273	261	248	430 249	1,75% 0,48%	1,65% 0,40%
2	Combustibles minéraux solides	11438	13668	13650	896	1001	986	-0,13%	-1,50%
3	Produits pétroliers	23579	26126	26109	1078	1115	1095	-0,13%	-1,79%
	Minerais et déchets								
4	pour la métallurgie	8991	10438	10542	904	790	793	1,00%	0,38%
5	Produits métallurgiques	6192	8153	8233	436	480	484	0,98%	0,83%
	Minér. bruts ou manuf.,							_	
6	mat. de construction	37262	38260	38220	2802	2898	2868	-0,10%	-1,04%
7	Engrais	6054	5638	5673	459	450	453	0,62%	0,67%
8	Produits chimiques	13510	13559	13706	567	549	548	1,08%	-0,18%
9	Machines, véhicules,	19496	21261	21505	452	506	505	1,15%	-0,20%
9	objets manufacturés							1,13/0	
99	dont Transactions spéciales	15082	8760	8924	249	148	150	1,87%	1,35%
	AUTRICHE	10741	9074	9338	2277	1747	1781	2,91%	1,95%
0	Produits agricoles	901	696	946	236	124	229	35,92%	84,68%
1	Denrées alimentaires, fourrages	1610	829	889	482	198	221	7,24%	11,62%
2	Combustibles minéraux solides	69	148	177	16	33	30	19,59%	-9,09%
3	Produits pétroliers	2007	1944	2004	344	314	276	3,09%	-12,10%
4	Minerais et déchets	2621	2827	3041	548	582	631	7,57%	8,42%
F	pour la métallurgie	1000						_	
5	Produits métallurgiques	1080	864	576	263	185	103	-33,33%	-44,32%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de construction	1078	602	635	89	92	87	5,48%	-5,43%
7	Engrais	1050	966	885	201	164	147	-8,39%	-10,37%
8	Produits chimiques	79	76	62	21	19	17	-18,42%	-10,57 %
	Machines, véhicules,								
9	objets manufacturés	246	122	123	77	36	40	0,82%	11,11%
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	0	0	0		
	and the second of the second o	J	J		J	J	J		

^{(*) :} les données relatives au trafic en Belgique pour 2005 relèvent d'une estimation effectuée par le secrétariat de la CCNR

Tableau OM8 - TRANSPORT (total) DE MARCHANDISES SUR LES VOIES NAVIGABLES DE L'ETAT CONCERNE

	_	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Volumes		Prestations		ns	Ecart entre 04 et 05	
N° NST	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM
1001	Catégorie de marchandises		1000 t		100	00000 TI	ΚM	%	
			10001		.00			70	
	LUXEMBOURG (*)	9690	11180	10285	Non	signific	catif	-8,00%	
0	Produits agricoles	1656	1853	1705					
1	Denrées alimentaires, fourrages	760	882	811				-8,00%	
2	Combustibles minéraux solides Produits pétroliers	3028 438	4029 480	3707 442				-8,00% -8,00%	
	Minerais et déchets pour la	430	400	442				-0,00%	
4	métallurgie	1596	1554	1430				-8,00%	
5	Produits métallurgiques	871	854	786				-8,00%	
	Minér. bruts ou manuf., mat. de	0, 1	00.					3,0070	
6	construction	1064	1133	1042				-8,00%	
7	Engrais	223	333	306				-8,00%	
8	Produits chimiques	21	50	46				-8,00%	
9	Machines, véhicules, objets								
	manufacturés	33	12	11				-8,00%	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0					
	HONORIE	2050	4200	E042	CEA	740	920	40.000/	47 040/
0	HONGRIE Produits agricoles	3859 699	4209 813	5012 1857	651 130	712 142	839 295	19,08% 128,41%	17,84% 107,75%
1	Denrées alimentaires, fourrages	1067	1101	1064	180	198	200	-3,36%	1,01%
2	Combustibles minéraux solides	97	185	181	17	30	34	-2,16%	13,33%
3	Produits pétroliers	961	875	1174	136	116	167	34,17%	43,97%
	Minerais et déchets pour la								
4	métallurgie	170	148	65	25	25	12	-56,08%	-52,00%
5	Produits métallurgiques	530	666	361	106	139	74	-45,80%	-46,76%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de	103	170	82	14	17	10	-51,76%	-41,18%
	construction							· ·	
7	Engrais	181	170	143	37	32	27	-15,88%	-15,63%
8	Produits chimiques Machines, véhicules, objets	4	3	3	0	0	0	0,00%	
9	manufacturés	47	78	82	6	13	20	5,13%	53,85%
99	dont Transactions spéciales								
	dem Transactions openials								
	REPUBLIQUE TCHEQUE	1183	1172	1613	46	45	62	37,63%	37,78%
0	Produits agricoles	207	27	327	11	1	12		
1	Denrées alimentaires, fourrages	204	282	353	6	9	9	25,18%	0,00%
2	Combustibles minéraux solides	8	19	10	0	0	0	-47,37%	
3	Produits pétroliers	0	0	0	0	0	0		
4	Minerais et déchets pour la	9	1	14	0	0	2		
5	métallurgie Produits métallurgiques	26	12	23	0	0	0	91,67%	
	Minér. bruts ou manuf., mat. de								
6	construction	610	623	708	23	26	29	13,64%	11,54%
7	Engrais	87	134	104	5	6	6	-22,39%	0,00%
8	Produits chimiques	8	52	44	0	1	2	-15,38%	,
9	Machines, véhicules, objets	24	22	30	1	2	2	36,36%	0,00%
99	manufacturés dont Transactions spéciales								
33	dont transactions speciales								

^(*) estimation pour 2005

Tableau OM8 - TRANSPORT (total) DE MARCHANDISES SUR LES VOIES NAVIGABLES DE L'ETAT CONCERNE

			Volumes		P	Prestations			Ecart entre 04 et 05	
N°	Pays	2003	2004	2005	2003	2004	2005	1000 t	mio TKM	
NST	Catégorie de marchandises		1000 t			00000 TK			%	
			1000 t		10	UUUUU IN	NIVI		70	
	REPUBLIQUE SLOVAQUE (*)		2606	2184		71	71	-16,19%	0,00%	
0	Produits agricoles		128	146		8	9	14,06%	12,50%	
1	Denrées alimentaires, fourrages		163	127		9	7	-22,09%	-22,22%	
2	Combustibles minéraux solides		40	45		2	2	12,50%	0,00%	
3	Produits pétroliers		836	608		4	9	-27,27%	125,00%	
4	Minerais et déchets pour la		864	768		28	25	-11,11%	4.5 = 4.57	
	métallurgie								-10,71%	
5	Produits métallurgiques		80	66		5	2	-17,50%	-60,00%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de construction		145	109		6	8	-24,83%	33,33%	
7	Engrais		297	257		5	5	-13,47%	0,00%	
8	Produits chimiques		25	30		0	0	20,00%	0,0070	
	Machines, véhicules, objets								-	
9	manufacturés		28	28		4	4	0,00%	0,00%	
99	dont Transactions spéciales									
	POLOGNE (*)		7229	7139		363	257	-1,24%	-29,20%	
0	Produits agricoles		24	41		0	0	70,83%	57 4 40/	
1	Denrées alimentaires, fourrages		118	127		7	3	7,63%	-57,14%	
2	Combustibles minéraux solides Produits pétroliers		1440 39	1774 62		177 0	122 1	23,19% 58,97%	-31,07%	
	Minerais et déchets pour la								_	
4	métallurgie		798	520		81	25	-34,84%	-69,14%	
5	Produits métallurgiques		442	563		27	36	27,38%	33,33%	
	Minér. bruts ou manuf., mat. de								_	
6	construction		3533	3333		37	40	-5,66%	8,11%	
7	Engrais		519	342		19	15	-34,10%	-21,05%	
8	Produits chimiques		273	321		6	4	17,58%		
9	Machines, véhicules, objets		43	56		9	11	30,23%	22,22%	
	manufacturés						• •		,	
99	dont Transactions spéciales									
	TOTAL	488506	527276	527814	118483	127366	127839	0,10%	0,37%	
0	Produits agricoles	19865	19511	19459	7825	7577	9039	-0,27%	19,29%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	28488	31146	31123	9287	9811	10133	-0,07%	3,28%	
2	Combustibles minéraux solides	47583	52074	48712	13126	15077	14676	-6,46%	-2,66%	
3	Produits pétroliers	80315	88096	88556	19621	20307	20668	0,52%	1,78%	
4	Minerais et déchets pour la							-6,44%	-5,88%	
	métallurgie	49424	54353	50852	12446	13937	13118	_	_	
5	Produits métallurgiques	23111	26053	25722	6426	7229	7045	-1,27%	-2,54%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de	405000	400000	101001	05044	0000-	05.470	-3,89%	-4,38%	
	construction	135603		134394	25041	26327	25173		_	
7	Engrais Produite chimiques	16496	16908	16921	4566	4850	4640	0,08%	-4,33%	
8	Produits chimiques Machines, véhicules, objets	39784	43696	46130	8532	9156	9421	5,57%	_	
9	manufacturés	47837	55601	65945	11613	13095	13926	18,60%	6,35%	
99	dont Transactions spéciales	35221	40292	49757	9451	10566	12760	23,49%	20,76%	
00	asin Transactions openials	30221	.0202	.0,01	0.01	. 5555	00	_0, .0 /0	_0,.070	

^{(*) :} ces données proviennent d'EUROSTAT , des données similaires n'existent pas pour 2003

			Volumes		Ecart 05/04
N°	Relations	2003	2004	2005	1000 t
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		%
			1000 ι		70
	France - Allemagne	6995	7048	6577	-6,68%
0	Produits agricoles	802	853	612	-28,25%
1	Denrées alimentaires, fourrages	1106	1120	970	-13,39%
2	Combustibles minéraux solides	78	75	111	48,00%
3	Produits pétroliers	977	932	1089	16,85%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	527	546	533	-2,38%
5	Produits métallurgiques	433	398	528	32,66%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	2558	2521	2059	-18,33%
7	Engrais	250	284	316	11,27%
8	Produits chimiques	253	305	344	12,79%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	11	14	15	7,14%
99	dont Transactions spéciales	4	6	8	33,33%
	France - Belgique	7474	9846	9265	-5,90%
0	Produits agricoles	1091	1390	1436	3,31%
1	Denrées alimentaires, fourrages	534	742	707	-4,72%
2	Combustibles minéraux solides	942	1505	1059	-29,63%
3	Produits pétroliers	601	470	457	-2,77%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	614	848	728	-14,15%
5	Produits métallurgiques	764	1176	971	-17,43%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	1537	1847	2067	11,91%
7	Engrais	330	425	358	-15,76%
8	Produits chimiques	307	322	339	5,28%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	754	1121	1143	1,96%
99	dont Transactions spéciales	743	1092	1111	1,74%
		0715	2222	2222	4.400/
	France - Pays-Bas	9715	8898	8800	-1,10%
0	Produits agricoles	1983	2026	2089	3,11%
1	Denrées alimentaires, fourrages	563	412	480	16,50%
2	Combustibles minéraux solides	2271	2332	2157	-7,50%
3	Produits pétroliers	721	626	808	29,07%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	857	725	667	-8,00%
5	Produits métallurgiques	277	197	201	2,03%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	1867	1363	1222	-10,34%
7	Engrais	310	303	314	3,63%
8	Produits chimiques	587	630	634	0,63%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	279	284	228	-19,72%
99	dont Transactions spéciales	177	208	205	-1,44%

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Relations Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1401	Categorie de maionandises		1000 t		%
0	France - Luxembourg Produits agricoles	260 0	220 0	92 0	-58,18%
1	Denrées alimentaires, fourrages	1	1	0	_
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	_
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2	6	2	-66,67%
5	Produits métallurgiques	7	2	0	F7 C20/
6 7	Minér. bruts ou manuf., mat. de const. Engrais	250 0	210 1	89 1	-57,62% 0,00%
8	Produits chimiques	0	0	0	0,00 /6
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	0	_
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	
0	France - Suisse	871	973	822	-15,52%
0	Produits agricoles Denrées alimentaires, fourrages	49 4	75 6	47 2	-37,33% -66,67%
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	-00,07 /6
3	Produits pétroliers	223	155	134	-13,55%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	1	, i
5	Produits métallurgiques	5	14	9	-35,71%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	581	716	618	-13,69%
7	Engrais	3	0	5	0.000/
8	Produits chimiques Machines, véhicules, objets manufact.	1 5	2 5	2 4	0,00% -20,00%
99	dont Transactions spéciales	5	5	4	-20,00%
	от политический по				
	France - Autriche	26	9	2	-77,78%
0	Produits agricoles	11	1	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	1	0	0	_
2	Combustibles minéraux solides Produits pétroliers	0	0	0	-
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	-
5	Produits métallurgiques	0	8	2	-75,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	0	
7	Engrais	1	0	0	
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	13	0	0	
99	dont Transactions spéciales	13	0	0	

		\	Volumes		Ecart 05/04
N° NCT	Relations	2003	2004	2005	1000 t
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		%
			1000 t		70
	France - autres	1	6	7	16,67%
0	Produits agricoles	0	2	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	4	0	
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	
5	Produits métallurgiques	0	0	0	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	0	
7	Engrais	0	0	7	
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	1 0	0	0	
99	dont Transactions spéciales	U	U	U	
	Belgique - Allemagne	25965	27303	27734	1,58%
0	Produits agricoles	894	908	776	-14,54%
1	Denrées alimentaires, fourrages	786	804	769	-4,35%
2	Combustibles minéraux solides	1479	1860	2580	38,71%
3	Produits pétroliers	5049	4416	3861	-12,57%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	822	1119	667	-40,39%
5	Produits métallurgiques	3296	3054	3426	12,18%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	3936	4746	4219	-11,10%
7	Engrais	1600	1509	1482	-1,79%
8	Produits chimiques	3050	3220	3550	10,25%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	5053	5667	6404	13,01%
99	dont Transactions spéciales	4809	5461	6148	12,58%
	Belgique - Pays-Bas	57675	62843	64236	2,22%
0	Produits agricoles	1342	1695	628	-62,95%
1	Denrées alimentaires, fourrages	2201	2497	2842	13,82%
2	Combustibles minéraux solides	3101	3792	3726	-1,74%
3	Produits pétroliers	13409	16000	15518	-3,01%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	4836	4043	3809	-5,79%
5	Produits métallurgiques	1476	1441	1903	32,06%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	13331	12463	13308	6,78%
7	Engrais	971	896	904	0,89%
8	Produits chimiques	5199	5859	6176	5,41%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	11809	14157	15422	8,94%
99	dont Transactions spéciales	9546	9296	15167	63,16%

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
IVOI	Categorie de marchandises		1000 t		%
					, , ,
	Belgique - Luxembourg	633	651	550	-15,51%
0	Produits agricoles	0	0	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	
2	Combustibles minéraux solides	0	5	0	04.000/
3	Produits pétroliers	311	344	271	-21,22% -63,82%
4 5	Minerais et déchets pour la métallurgie Produits métallurgiques	116 74	152 50	55 62	-63,82% 24,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	52	12	87	625,00%
7	Engrais	80	88	75	-14,77%
8	Produits chimiques	0	0	0	1 1,1 7 7
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	0	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	
	Belgique - Suisse	4480	4222	3510	-16,86%
0	Produits agricoles	186	228	101	-55,70%
1	Denrées alimentaires, fourrages	197	174	142	-18,39%
2	Combustibles minéraux solides	54	25	17	-32,00%
3	Produits pétroliers	1426	914	706	-22,76%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2	2	4	45.040/
5	Produits métallurgiques	269	484	407	-15,91%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	99	159	151	-5,03%
7 8	Engrais Produits chimiques	93 14	112 9	93	-16,96%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	2140	2115	1887	-77,78% -10,78%
99	dont Transactions spéciales	2140	2115	1887	-10,78%
33	dont Transactions speciales	2140	2113	1001	-10,7076
	Belgique - Autriche	466	484	459	-5,17%
0	Produits agricoles	71	4	10	150,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	22	17	27	58,82%
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	
3	Produits pétroliers	1	11	2	-81,82%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	4	0	1	
5	Produits métallurgiques	268	373	356	-4,56%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	22	13	11	-15,38%
7	Engrais	33	30	29	-3,33%
8	Produits chimiques	4	6	0	00.000/
9	Machines, véhicules, objets manufact.	41	30	23	-23,33%
99	dont Transactions spéciales	34	34	21	-38,24%

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
IVOI	Categorie de marchandises		1000 t		%
					,,,
	Belgique - autres	21	27	20	-25,93%
0	Produits agricoles	0	0	0	
1 2	Denrées alimentaires, fourrages Combustibles minéraux solides	20	2	4	_
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	15	2	-86,67%
5	Produits métallurgiques	0	6	10	66,67%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	0	
7	Engrais	0	0	0	
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	1	4	4	0,00%
99	dont Transactions spéciales	1	4	4	0,00%
		005	400	10.1	44 700/
0	Pays-Bas - Luxembourg	265	433	484	11,78%
0	Produits agricoles	0	1	0	_
1 2	Denrées alimentaires, fourrages Combustibles minéraux solides	27	34	25	-
3	Produits pétroliers	122	248	348	-
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	3	6	10	66,67%
5	Produits métallurgiques	34	50	43	-14,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	36	37	21	-43,24%
7	Engrais	39	42	28	-33,33%
8	Produits chimiques	0	0	2	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	4	15	6	-60,00%
99	dont Transactions spéciales	0	6	2	
	Paya Pag Suisag	3957	2775	3664	2 0 4 9 /
0	Pays-Bas - Suisse Produits agricoles	90	3775 63	45	-2,94% -28,57%
1	Denrées alimentaires, fourrages	270	208	202	-2,88%
2	Combustibles minéraux solides	51	132	105	-20,45%
3	Produits pétroliers	2089	1789	1803	0,78%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	16	27	11	-59,26%
5	Produits métallurgiques	199	264	234	-11,36%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	106	129	111	-13,95%
7	Engrais	101	90	111	23,33%
8	Produits chimiques	440	503	545	8,35%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	595	570	497	-12,81%
99	dont Transactions spéciales	471	546	471	-13,74%

	_		Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1001	Categorie de marchandises		1000 t		%
					, ,
	Pays-Bas - Autriche	889	1125	1098	-2,40%
0	Produits agricoles	50	16	32	100,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	137		164	12,33%
2	Combustibles minéraux solides	4	15	14	
3	Produits pétroliers	25	58	80	37,93%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	489	556	524	-5,76%
5	Produits métallurgiques	38	45	87	93,33%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	73	144	85	-40,97%
7	Engrais	16	34	36	5,88%
8	Produits chimiques	27	40	27	-32,50%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	30	71	49	-30,99%
99	dont Transactions spéciales	12	56	39	-30,36%
	Pays-Bas - Allemagne	93555	107735	104858	-2,67%
0	Produits agricoles	1832	1745	2223	27,39%
1	Denrées alimentaires, fourrages	5739		6573	2,72%
2	Combustibles minéraux solides	14927		15117	-11,00%
3	Produits pétroliers	11084		13411	7,85%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	26836	29849	28612	-4,14%
5	Produits métallurgiques	2500		3276	-14,69%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	15033	16905	15951	-5,64%
7	Engrais	1462	1665	1495	-10,21%
8	Produits chimiques	7680	8774	8888	1,30%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	6462	9138	9312	1,90%
99	dont Transactions spéciales	5569	8200	8746	6,66%
	Pays-Bas - autres	1650	1538	1280	-16,78%
0	Produits agricoles	1781	1601	1607	0,37%
1	Denrées alimentaires, fourrages	3052		3981	0,20%
2	Combustibles minéraux solides	7212	6709	5711	-14,88%
3	Produits pétroliers	1978	1868	1971	5,51%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	4018	4549	5063	4 ===/
5	Produits métallurgiques	6007		6620	4,52%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	2152	2002	2025	1,15%
7	Engrais	5499	5126	5907	15,24%
8	Produits chimiques	9138	9725	11063	13,76%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	5794		10613	140,28%
99	dont Transactions spéciales	226	30	3	-90,00%

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1101	Categorie de marchandises		1000 t		%
			10001		70
	Suisse - Luxembourg	0	0	0	
0	Produits agricoles	0	0	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	
5	Produits métallurgiques	0	0	0	-
6 7	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	0	
8	Engrais Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	0	-
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	-
	don Transactions operation				
	Suisse - Autriche	0	0	0	
0	Produits agricoles	0	0	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	
5	Produits métallurgiques	0	0	0	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	0	_
7	Engrais	0	0	0	_
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	0	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	
	Suisse - autres	0	0	0	
0	Produits agricoles	0	Ö	Ö	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	
5	Produits métallurgiques	0	0	0	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	0	
7	Engrais	0	0	0	
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	0	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1401	Categorie de marchandises		1000 t		%
			.0001		,,
	Allemagne - Luxembourg	630	564	453	-19,68%
0	Produits agricoles	0	1	0	_
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	1	
2	Combustibles minéraux solides	58	0	1	
3	Produits pétroliers	268	247	4	-98,38%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	8	13	180	
5	Produits métallurgiques	281	291	3	-98,97%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	7	7	256	00.070/
7	Engrais Produite chimiques	6	3	5	66,67%
8	Produits chimiques	2	2	2	0,00%
9 99	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	1	_
99	dont Transactions spéciales	U	U	U	
	Allemagne - Autriche	1401	1472	1644	11,68%
0	Produits agricoles	212	385	446	15,84%
1	Denrées alimentaires, fourrages	157	190	160	-15,79%
2	Combustibles minéraux solides	1	2	1	-50,00%
3	Produits pétroliers	80	66	66	0,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	300	260	310	19,23%
5	Produits métallurgiques	68	40	78	95,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	122	135	115	-14,81%
7	Engrais	445	382	456	19,37%
8	Produits chimiques	2	5	5	0,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	14	7	7	0,00%
99	dont Transactions spéciales	4	5	5	0,00%
	Allowania Cuiaca	4004	4540	4500	2.420/
0	Allemagne - Suisse	1231 14	1516 18	1568 20	3,43%
0	Produits agricoles Denrées alimentaires, fourrages				11,11%
1 2	Combustibles minéraux solides	26 2	18	29 4	61,11% 33,33%
3	Produits pétroliers	539	854	886	3,75%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	154	129	105	-18,60%
5	Produits métallurgiques	190	181	155	-14,36%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	133	129	196	51,94%
7	Engrais	25	33	44	33,33%
8	Produits chimiques	91	91	86	-5,49%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	57	60	43	-28,33%
99	dont Transactions spéciales	10	11	9	-18,18%
00	ac Transactions openiates			J	10,1070

			Volumes		Ecart 05/04
N°	Pays	2003	2004	2005	1000 t
NST	Catégorie de marchandises		1000 t		%
			1000 t		70
	Allemagne - Pologne	2565	2094	2161	3,20%
0	Produits agricoles	29	5	29	480,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	75	114	118	3,51%
2	Combustibles minéraux solides	930	864	1043	20,72%
3	Produits pétroliers	0	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	291	305	216	-29,18%
5	Produits métallurgiques	467	225	281	24,89%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	340	182	165	-9,34%
7	Engrais	225	287	244	-14,98%
8	Produits chimiques	117	46	29	-36,96%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	91	66	36	-45,45%
99	dont Transactions spéciales	0	1	0	
	Allemagne - République Tchèque	674	605	908	50,08%
0	Produits agricoles	132	21	172	719,05%
1	Denrées alimentaires, fourrages	349	330	528	60,00%
2	Combustibles minéraux solides	6	11	4	-63,64%
3	Produits pétroliers	1	1	2	100,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	6	3	3	0,00%
5	Produits métallurgiques	10	5	17	240,00%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	20	31	15	-51,61%
7	Engrais	133	169	139	-17,75%
8	Produits chimiques	2	14	11	-21,43%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	15	20	17	-15,00%
99	dont Transactions spéciales	7	5	2	-60,00%
	Allemagne - République Slovaque	498	462	445	-3,68%
0	Produits agricoles	14	13	52	300,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	67	70	85	21,43%
2	Combustibles minéraux solides	1	0	2	
3	Produits pétroliers	65	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2	0	0	
5	Produits métallurgiques	84	89	64	-28,09%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	13	18	1	-94,44%
7	Engrais	244	269	233	-13,38%
8	Produits chimiques	8	2	8	300,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	1	0	-100,00%
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1401	Categorie de marchandises		1000 t		%
	Allemagne - Hongrie	1160	1318	1256	-4,70%
0	Produits agricoles	294	253	336	32,81%
1	Denrées alimentaires, fourrages	470	556	495	-10,97%
2	Combustibles minéraux solides	5	4	6	50,00%
3	Produits pétroliers	137	168	210	25,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	3	2	0	_
5	Produits métallurgiques	219	293	154	-47,44%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	10	11	8	-27,27%
7	Engrais	4	7	19	171,43%
8	Produits chimiques	3	1	2	100,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	15	23	26	13,04%
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	
			2222		4 000/
	Allemagne - autres	2502	3289	3351	1,89%
0	Produits agricoles	52	45	63	40,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	147	169	181	7,10%
2	Combustibles minéraux solides	8	23	47	104,35%
3	Produits pétroliers	46	64	60	-6,25%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	67	53	50	-5,66%
5	Produits métallurgiques	1472	1946	1850	-4,93%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	105	184	246	33,70%
7	Engrais	40	90	89	-1,11%
8	Produits chimiques	36	45	50	11,11%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	529	670	715	6,72%
99	dont Transactions spéciales	269	325	360	10,77%
	Davis Dan Dalassia	00	00	70	400.000/
•	Pays -Bas - Pologne	26	33	76	130,30%
0	Produits agricoles	6	3	3	
1	Denrées alimentaires, fourrages	2	3	8	_
2	Combustibles minéraux solides	0	2	6	_
3	Produits pétroliers	2	2	0	_
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2	0	2	44 440/
5	Produits métallurgiques	7	9	8	-11,11%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	1	5	
7	Engrais Draduite chimiques	0	0	2	
8	Produits chimiques	6	11	35	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	1	2	7	
99	dont Transactions spéciales	0	1	2	

			Volumes	Ecart 05/04	
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
IVOI	Categorie de marchandises		1000 t		%
			10001		70
	Pays-Bas - République Tchèque	155	40	33	-17,50%
0	Produits agricoles	8	2	11	
1	Denrées alimentaires, fourrages	73	12	8	-33,33%
2	Combustibles minéraux solides	3	2	0	
3	Produits pétroliers	18	0	0	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	9	13	9	_
5	Produits métallurgiques	1	0	0	00.000/
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	30	3	2	-33,33%
7 8	Engrais Produite chimiques	7	4	1	0,00%
9	Produits chimiques Machinea véhiculas chieta manufact	5	3	1	66 670/
99	Machines, véhicules, objets manufact. dont Transactions spéciales	0	0	1	-66,67%
99	dont transactions speciales	U	U	•	
	Pays-Bas - République Slovaque	1	108	131	21,30%
0	Produits agricoles	0	3	42	1300,00%
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	47	48	2,13%
2	Combustibles minéraux solides	1	0	0	,
3	Produits pétroliers	0	21	11	-47,62%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	1	1	0,00%
5	Produits métallurgiques	0	26	19	-26,92%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	1	2	100,00%
7	Engrais	0	3	3	0,00%
8	Produits chimiques	0	0	3	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	6	2	-66,67%
99	dont Transactions spéciales	0	5	1	
	Dovo Poo Hongrio	500	519	634	22.460/
0	Pays-Bas - Hongrie Produits agricoles	29	58	132	22,16% 127,59%
1	Denrées alimentaires, fourrages	430	372	395	6,18%
2	Combustibles minéraux solides	1	16	37	131,25%
3	Produits pétroliers	0	4	0	-100,00%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	3	4	11	175,00%
5	Produits métallurgiques	8	38	25	-34,21%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	9	2	8	300,00%
7	Engrais	13	11	12	9,09%
8	Produits chimiques	2	1	2	100,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	5	13	12	-7,69%
99	dont Transactions spéciales	1	7	6	

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1451	Categorie de marchandises		1000 t		%
					,,
	Belgique - Pologne	44	22	30	36,36%
0	Produits agricoles	0	0	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	
2	Combustibles minéraux solides	3	0	5	
3	Produits pétroliers Minerais et déchets pour la métallurgie	13	0 7	0 18	157,14%
5	Produits métallurgiques	16	14	4	-71,43%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	1	0	0	-7 1,43 /0
7	Engrais	6	1	2	100,00%
8	Produits chimiques	3	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	2	0	1	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	
	Belgique - République Tchèque	15	17	12	-29,41%
0	Produits agricoles	0	0	0	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0	70.000/
2	Combustibles minéraux solides Produits pétroliers	6	15 0	4	-73,33%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	2	0	0	
5	Produits métallurgiques	1	0	0	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	4	
7	Engrais	2	0	0	
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	4	2	4	100,00%
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	
	Belgique - République Slovaque	66	76	62	-18,42%
0	Produits agricoles	4	0	2	0.000/
1 2	Denrées alimentaires, fourrages Combustibles minéraux solides	14	25 0	27	8,00%
3	Produits pétroliers	0	0	0	-
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	2	-
5	Produits métallurgiques	46	38	8	-78,95%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	2	9	350,00%
7	Engrais	2	7	4	-42,86%
8	Produits chimiques	0	0	0	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	4	10	150,00%
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	

		Volumes Ecart 05/0				
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t	
1401	Categorie de marchandises		1000 t		%	
			10001		70	
	Belgique - Hongrie	234	229	91	-60,26%	
0	Produits agricoles	20	6	9	50,00%	
1	Denrées alimentaires, fourrages	85	33	44	33,33%	
2	Combustibles minéraux solides	11	7	0	-100,00%	
3	Produits pétroliers	0	0	0	_	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	0	0	0	00 700/	
5	Produits métallurgiques	88	162	28	-82,72%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	6	6	5	-16,67%	
7 8	Engrais Produite chimiques	0	4 0	3	-25,00%	
9	Produits chimiques Machines, véhicules, objets manufact.	24	11	0	04 020/	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0	-81,82%	
99	dont transactions speciales	U	U	U		
	Luxembourg - autres	90	67	276	311,94%	
0	Produits agricoles	0	0	0	011,0170	
1	Denrées alimentaires, fourrages	0	0	0		
2	Combustibles minéraux solides	0	0	0	_	
3	Produits pétroliers	0	0	136	Ī	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	86	67	27	-59,70%	
5	Produits métallurgiques	4	0	31		
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	0	0	44		
7	Engrais	0	0	38		
8	Produits chimiques	0	0	0		
9	Machines, véhicules, objets manufact.	0	0	0		
99	dont Transactions spéciales	0	0	0		
	Autuiala Hanania	4450	4400	4457	0.000/	
0	Autriche - Hongrie	1159 100	1160	1157	-0,26%	
0	Produits agricoles Denrées alimentaires, fourrages	30	148 17	105 14	-29,05% -17,65%	
2	Combustibles minéraux solides	17	19	30	57,89%	
3	Produits pétroliers	752	632	786	24,37%	
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	132	5	3	-40,00%	
5	Produits métallurgiques	31	109	43	-60,55%	
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	86	56	55	-1,79%	
7	Engrais	122	156	114	-26,92%	
8	Produits chimiques	9	9	2	-77,78%	
9	Machines, véhicules, objets manufact.	11	9	5	-44,44%	
99	dont Transactions spéciales	0	0	0		

			Volumes		Ecart 05/04
N° NST	Pays Catégorie de marchandises	2003	2004	2005	1000 t
1401	Categorie de marchandises		1000 t		%
					,,
	Autriche - République Slovaque	1573	1728	1385	-19,85%
0	Produits agricoles	17	21	3	-85,71%
1	Denrées alimentaires, fourrages	24	19	18	-5,26%
2	Combustibles minéraux solides	30	31	16	-48,39%
3	Produits pétroliers	683	830	635	-23,49%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	778	774	696	-10,08%
5	Produits métallurgiques	20 14	26	15	-42,31%
6 7	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	3	11 16	2 0	-81,82% -100,00%
8	Engrais Produits chimiques	0	0	0	-100,00%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	4	0	0	-
99	dont Transactions spéciales	0	Ö	0	-
00	done transactions operation				
	Autriche - autres Etats danubiens	4062	4819	3744	-22,31%
0	Produits agricoles	340	455	569	25,05%
1	Denrées alimentaires, fourrages	351	388	208	-46,39%
2	Combustibles minéraux solides	10	86	69	-19,77%
3	Produits pétroliers	195	299	213	-28,76%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	1808	2041	1448	-29,05%
5	Produits métallurgiques	321	302	262	-13,25%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	347	499	291	-41,68%
7	Engrais	629	686	642	-6,41%
8	Produits chimiques	22	38	29	-23,68%
9 99	Machines, véhicules, objets manufact.	39	25 0	13	-48,00%
99	dont Transactions spéciales	U	U	0	
	Total	278465	302040	306156	1,36%
0	Produits agricoles	11453	12045	11600	-3,69%
1	Denrées alimentaires, fourrages	16933	18868	19231	1,92%
2	Combustibles minéraux solides	31239	34554	31897	-7,69%
3	Produits pétroliers	40802	43454	43468	0,03%
4	Minerais et déchets pour la métallurgie	42675	46120	43770	-5,10%
5	Produits métallurgiques	18981	21530	21180	-1,63%
6	Minér. bruts ou manuf., mat. de const.	42876	44545	43453	-2,45%
7	Engrais	12694	12730	13211	3,78%
8	Produits chimiques	27008	29664	31837	7,33%
9	Machines, véhicules, objets manufact.	33804	38530	46509	20,71%
99	dont Transactions spéciales	24041	27419	34202	24,74%

Tableau OM10 : Relevé des transports par conteneurs sur le Rhin et sur les voies navigables reliées au Rhin en (EVP)

(basé sur les transbordements dans les principaux ports)

base sai les transpordements dai		Entrées			Sorties			
Trafic rhénan	Total	Total	vide	chargé	Total	vide	chargé	
Rhin inférieur								
02	444783	211157	102666	108491	233626	49578	184048	
03	537779	260870	127330	133540	276909	70132	206777	
04	613685	295794	145695	150099	317891	75169	242722	
05	669125	336414	170753	165661	332711	72930	259781	
Evolution (2005 / 2004)	9,03	13,73	17,20	10,37	4,66	-2,98	7,03	
Rhin moyen								
02	649625	316482	179607	136875	333143	38998	294145	
03	696486	339560	185248	154312	356926	40303	316623	
04	862395	426193	242824	183369	436202	45346	390856	
05	1005651	517603	313810	203793	488048	117743	370305	
Evolution (2005 / 2004)	16,61	21,45	29,23	11,14	11,89	159,65	-5,26	
Rhin supérieur								
02	227935	115112	78382	36730	112823	19994	92829	
03	246451	120911	78878	42033	125540	21533	104007	
04	292628	138218	93240	44978	154410	21815	132595	
05	270089	129149	79711	49438	140940	22536	118404	
Evolution (2005 / 2004)	-7,70	-6,56	-14,51	9,92	-8,72	3,31	-10,70	
Total 02	1322343	642751	360655	282096	679592	108570	571022	
Total 03	1480716	721341	391456	329885	759375	131968	627407	
Total 04	1768708	860205	481759	378446	908503	142330	766173	
Total 05	1944865	983166	564274	418892	961699	213209	748490	
Evolution (2005 / 2004)	9,96	14,29	17,13	10,69	5,86	49,80	-2,31	

	Total	Entrées			Sorties		
Trafic dans le Delta	Total	Total	vide	chargé	Total	vide	chargé
Belgique / Pays-Bas							
04	826005	379514			446491		
05	849926	370928			478998		
Evolution (2005 / 2004)	2,90	-2,26			7,28		
France - Belgique							
04	92531	41656	23971	17685	50875	4221	46654
05	90241	39907	27993	11914	50334	4357	45977
Evolution (2005 / 2004)	-2,47	-4,20	16,78	-32,63	-1,06	3,22	-1,45
France / Pays-Bas							
04	38226	19230	12640	6590	18996	1652	17344
05	34046	20041	12829	7212	14005	1465	12540
Evolution (2005 / 2004)	-10,93	4,22	1,50	9,44	-26,27	-11,32	-27,70
Total 04	956762	440400	-	-	516362	-	-
Total 05	974213	430876	-	-	543337	-	-
Evolution (2005 / 2004)	1,82	-2,16	-	-	5,22	-	-

Conteneurs en EVP (Trafic national)

		Total	vide	chargé
Pays-Bas				
	04	706289		
	05	746981		
	Evolution (2005 / 2004)	5,76		
Allemagne				
	04	171812	68832	102980
	05	203709	97521	106188
	Evolution (2005 / 2004)	18,57	41,68	3,12
France				
	(Bassin du Rhône) 04	46412	-	-
	05	55807	-	-
	Evolution (2005 / 2004)	20,24%	-	=
	(Bassin de la Seine) 04	86358	-	-
	05	121584	-	-
	Evolution (2005 / 2004)	40,79%	-	-
	(Canaux du nord) 04	58146	-	-
	05	61709	-	-
	Evolution (2005 / 2004)	6,13%	-	-