

**DIRECTION DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DES PECHERIES
DIRECTORATE FOR FOOD, AGRICULTURE AND FISHERIES
COMITE DE L'AGRICULTURE
COMMITTEE FOR AGRICULTURE**

**Systèmes de l'OCDE pour la certification variétale des semences destinées au commerce international
OECD Schemes for the Varietal Certification of Seed Moving in International Trade**

ANALYSE DES POIDS DE SEMENCES CERTIFIÉES SELON L'OCDE EN 2004-2005

ANALYSIS OF WEIGHTS OF OECD CERTIFIED SEED IN 2004-2005

Le présent document a été préparé par le Secrétariat à partir des réponses reçues au questionnaire AGR/CA/S(2006)2. Il annule et remplace le Document de séance provisoire AGR/CA/S/RD(2006)11 distribué lors de la Réunion annuelle tenue au Brésil en août 2006, prenant en compte des corrections de la Bulgarie.

Il est diffusé aux délégations, Autorités nationales désignées et observateurs pour INFORMATION et examen lors de la prochaine Réunion du Groupe consultatif étendu qui se tiendra les 22-23 janvier 2007.

This document was prepared by the Secretariat on the basis of country responses to the questionnaire AGR/CA/S(2006)2. It cancels and replaces the provisional Room Document AGR/CA/S/RD(2006)11 distributed at the Annual Meeting held in Brazil in August 2006, taking into account corrections from Bulgaria.

It is circulated to Delegations, National Designated Authorities and observers for INFORMATION and discussion at the next extended Advisory Group Meeting to be held on 22-23 January 2007.

JT03218227



TABLE DES MATIÈRES

	<i>Page</i>
Analyse des poids certifiés en 2004/2005	3
Tableau 1a. Poids certifiés par pays, toutes semences OCDE.....	11
Graphique 1a. Répartition des semences certifiées par pays, toutes semences OCDE	13
Tableau 1b. Poids certifiés par pays, non compris réétiquetage et sem. non définitivement certifiées.	14
Graphique 1b. Répartition des sem. certifiées par pays, non compris réétiquetage et sem. non déf. certifiées.	16
Tableau 1c. Poids certifiés par pays, semences réétiquetées.	17
Graphique 1c. Répartition des semences réétiquetées par pays	19
Tableau 1d. Poids certifiés par pays, semences non définitivement certifiées.	20
Graphique 1d. Répartition des semences non définitivement certifiées par pays.....	22
Tableau 2. Poids certifiés par système	23
Graphique 2a. Répartition par système, toutes semences certifiées OCDE	24
" " 2b. Répartition des semences certifiées par système, sauf réétiquetage et sem. non déf. certifiées.	24
Graphique 3. Évolution du total des poids totaux certifiés sur neuf ans.....	26
Tableau 3. Poids des semences certifiées par espèce	26
Tableau 4. Poids des semences certifiées par catégorie et système	30
Tableau 5. Poids des semences certifiées par pays et système	31
Tableau 6. Poids des semences certifiées par pays, système et espèce.....	38
ANNEXE I <u>Mélanges et associations variétales de semences certifiées</u> selon les Systèmes OCDE	73
ANNEXE II <u>Semences de légumes</u> certifiées ou contrôlées selon le Système de l'OCDE	75

TABLE OF CONTENTS

Analysis of weights certified in 2004/2005.....	7
Table 1a. Weights certified by country, all OECD Seed	11
Figure 1a. Breakdown of seed certified by country, all OECD Seed.....	13
Table 1b. Weights certified by country, excluding relabelled and not finally certified seed.....	14
Figure 1b. Breakdown of seed certified by country, excluding relabelled and not finally certified seed ..	16
Table 1c. Weights certified by country, Relabelled seed	17
Figure 1c. Breakdown of Relabelled seed by country	19
Table 1d. Weights certified by country, Not finally certified seed	20
Figure 1d. Breakdown of Not finally certified seed by country	22
Table 2. Weights certified by Scheme	23
Figure 2a. Breakdown by Scheme, all OECD certified seed	24
2b. Breakdown of seed certified by Scheme, excluding Relabelled and Not finally certified seed	24
Figure 3. Evolution of total weights certified over nine years	26
Table 3. Weights of seed certified by species.....	26
Table 4. Weights of seed certified by category and scheme	30
Table 5. Weights of seed certified by country and scheme.....	31
Table 6. Weights of seed certified by country, scheme and species.....	38
ANNEX I <u>Mixtures and Varietal Associations of Seed</u> certified under the OECD Schemes.....	73
ANNEX II <u>Vegetable seed</u> certified or controlled under the OECD Scheme	75

ANALYSE DES POIDS DE SEMENCES CERTIFIÉES OCDE EN 2004/2005

Rappel : Les analyses des poids de semences certifiées selon l'OCDE au cours des huit campagnes précédentes sont disponibles sur OLIS sous les cotes AGR/CA/S(2005)35 pour 2003/04, AGR/CA/S(2005)2 pour 2002/03, AGR/CA/S(2004)2 pour 2001/02, AGR/CA/S(2003)4 pour 2000/01 (version révisée du 18 déc. 2003), AGR/CA/S(2002)6 pour 1999/2000, AGR/CA/S(2001)8 + Corrigendum pour 1998/99, AGR/CA/S(99)23/FINAL pour 1997/98 et AGR/CA/S(98)23 pour 1996/97.

Les synthèses sont également disponibles en ligne sur la page des Systèmes des Semences de l'OCDE www.oecd.org/agr/seed

1. Réponses -- Total 49 pays

Données transmises par les 44 pays suivants :

Afrique du Sud, Allemagne, Argentine, Australie, Autriche, Belgique, Bolivie, Brésil, Bulgarie, Canada, Chili, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, États-Unis, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Iran, Irlande, Israël, Italie, Japon, Kenya, Lituanie, Norvège, Nouvelle Zélande, Ouganda, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Serbie/Monténégro, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Tunisie, Turquie, Uruguay.

Réponse néant, pas de certification OCDE en 2004/2005 pour 5 pays :

Chypre, Islande, Lettonie, Luxembourg et Mexique.

Pas de réponse de 4 pays : Égypte, Fédération de Russie, Maroc et Zimbabwe.

Taux de réponse : Le taux de retour du questionnaire reste élevé (> 92%) : sur les 53 pays participants aux Systèmes en 2004/2005, 49 d'entre eux ont répondu y compris cinq pays où aucune semence n'a été certifiée selon les Systèmes de l'OCDE pour la période considérée (*Tableaux 1a, 1b, 1c, 1d*).

2. Présentation

Ce document rassemble comme les années précédentes, (a) le total des poids déclarés des semences certifiées, et (b) les poids des semences à l'exclusion des catégories (c) "semences re-étiquetées" et (d) "semences non définitivement certifiées". Les tableaux et graphiques sont présentés selon cette répartition autant que possible. La distinction entre «variétés nationales» et «variétés étrangères» a été supprimée de ces statistiques il y a trois ans.

Nota Bene : Les tonnages des semences ne reflètent pas leurs valeurs économiques respectives, de part de la grande variabilité des poids de 1000 grains et des importantes différences de prix selon l'espèce, la catégorie et la variété.

3. Mélanges et associations variétales certifiés

Pour la première fois ont été rassemblées les données relatives à la certification de mélanges et d'associations variétales, autorisés selon les Systèmes des Semences de l'OCDE « 2004 » pour les espèces fourragères et le maïs hybride (voir Annexe I).

Les États-Unis et les Pays-Bas rapportent des mélanges certifiés de semences fourragères pour un total de 32 tonnes environ, tandis qu'aucun pays n'a certifié d'association variétale de semences de maïs hybride (ces données sont encore très limitées pour cette première année de mise en oeuvre, et ne sont pas comptabilisées dans l'analyse générale).

4. Semences de légumes

Le "Système de l'OCDE pour le contrôle des semences de légumes destinées au commerce international" diffère des six autres Systèmes en ce sens qu'il permet la production de deux catégories de semences selon des prescriptions différentes, les "*Semences certifiées*" et les "*Semences Standard*". Dans la pratique, la plupart des semences de légumes commercialisées sous étiquette relèvent de la catégorie "*Standard*" sous contrôle direct des entreprises semencières, l'Autorité désignée effectuant une vérification par sondage uniquement.

Les quelques données sur les semences "*Standard*" selon le Système des légumes de l'OCDE, reçues par un pays, figurent en Annexe II. Il convient cependant de noter que certaines espèces de « légumes » comme *Phaseolus vulgaris*, *Vigna unguiculata*, *Cajanus cajan* etc. trouvent également leur place dans d'autres Systèmes (principalement parmi les légumineuses) ; plusieurs pays choisissent de les certifier à ce titre et de rapporter leurs données dans les tableaux correspondants.

5. Pays

Tableau + Graphique 1a.

Les 4 principaux producteurs en termes de poids «toutes semences certifiées OCDE» 2004/05 sont : Hongrie, France, États-Unis et Chili, dans des proportions un peu différentes de la campagne précédente. Avec 16% du total, la Hongrie passe en tête et est suivie par la France, les États-Unis et le Chili (15%, 12% et 8% des poids respectivement). Viennent ensuite l'Italie (7%) et le Kenya (6%), suivis de deux pays représentant chacun autour de 4% des certifications : Nouvelle Zélande et Turquie. Ces huit pays ont produit ensemble 50% du total des semences certifiées OCDE 2004/05, production moins concentrée qu'en 2003/2004 sur quelques acteurs principaux (neuf pays avaient alors produit 80% du total).

Tableau + Graphique 1b.

Les *Tableau + Graphique 1b.* illustrent la répartition des poids de semences par pays sans prendre en compte le re-étiquetage et les semences non définitivement certifiées. On y retrouve la plupart des pays figurant dans le *Graphique 1a.*, dans des proportions légèrement modifiées : la Hongrie, les États-Unis et la France restent les trois principaux producteurs (15%, 14% et 12% respectivement) tandis que le Chili – qui produit essentiellement des semences qui seront exportées sans certification définitive- n'y figure plus, ainsi que la Turquie pour la même raison. A l'inverse, le Kenya, l'Italie, la Nouvelle Zélande et la Tunisie sont présents dans la tranche 5-10% des volumes certifiés.

Tableau 6.

Le *Tableau 6* reprend l'intégralité des informations transmises par les pays. Contrairement aux autres tableaux du document, les données sont exprimées ici en kilogrammes (et non pas en tonnes), reflétant le détail des poids déclarés par chaque pays participant pour chaque espèce.

6. Poids total

Le poids total de semences déclarées en 2004/05 s'élève au montant record de **588 300 tonnes**, soit une augmentation de 10% par rapport à 2003/04. Les totaux des *Tableaux 1b., 1c. et 1d.*, ainsi que le *Graphique 3* qui illustre l'évolution sur neuf années, montrent que :

- Les premières certifications ont progressé de 23% sur l'année précédente, dépassant les montants élevés atteints en 1998/99 et 1999/00 ;
- Les "semences non certifiées définitivement", présentes dans les statistiques depuis les débuts de l'étiquette grise en 1996, sont à un niveau légèrement inférieur de la campagne précédente et représentent environ 25% de la certification totale 2004/05 ; Chili, Hongrie, France, États-Unis et Turquie sont les principaux pays concernés ;
- Le re-étiquetage des semences est pratiqué chaque année pour des quantités relativement limitées, (6% des opérations de certification, principalement par Italie, Pays-Bas, France, Bulgarie, Grèce, Espagne, Croatie et Autriche), pour un total similaire aux deux campagnes précédentes.

Nouveaux pays membres de l'UE :

En règle générale, les pays membres de l'Union Européenne utilisent la certification CE pour les semences échangées à l'intérieur de l'Union, et réservent la certification OCDE pour leurs opérations d'importations/exportations avec des pays tiers.

Le présent document constitue la première synthèse depuis l'élargissement de l'Union Européenne de 15 à 25 Membres (mai 2004). Neuf de ces nouveaux pays UE participent aux Systèmes de l'OCDE (tous d'entre eux exceptée Malte) ; une diminution de leurs poids certifiés OCDE 2004/05 était donc attendue, *mais on constate clairement la tendance inverse* : leur certification totale est passé de 77 400 tonnes (2003/04) à 114 700 tonnes en 2004/05, soit une augmentation de 48%, essentiellement due aux quantités supplémentaires certifiées par la Hongrie et la République tchèque.

7. Répartition par Système de semences (*Tableau 2, Graphiques 2a et 2b*)

Comme chaque année le groupe Maïs et Sorghos est largement majoritaire, représentant plus de la moitié du total des poids certifiés OCDE (57%), constitué pour l'essentiel des 329 100 tonnes de semences de MAÏS (*voir liste des principales espèces ci-dessous*). Cette proportion descend à 50% si l'on exclue les re-étiquetages et les certifications non définitives.

Les Systèmes des plantes Herbagères et Légumineuses et des Crucifères et autres plantes oléagineuses ou à fibres maintiennent leur importance relative (16% et 13% respectivement du total des sem. certifiées).

La proportion des semences de Céréales peut connaître d'importantes fluctuations d'une année sur l'autre ; les données 2004/2005 sont supérieures à l'année précédente, représentant environ 12% des certifications totales et 13% des 1ères certifications.

La certification des semences de Betteraves et du Trèfle souterrain et espèces similaires se maintient au niveau modeste habituel (environ 1% chacun des 1ères certifications).

8. Catégories des semences (Tableaux 3 et 4)

La comparaison par catégorie de certification –PB, SB, SC1, SC2– montre une répartition des poids déclarés assez semblable à l'année précédente, y compris pour la catégorie "Certifiées 2^{ème} génération" (étiquettes rouges) qui représente 2% du total certifié. Les semences certifiées de 1^{ère} génération (étiquettes bleues) constituent 92% du poids total des semences certifiées OCDE.

La certification "non définitive" (contrats de production en pays tiers avec certification finale hors du pays de production) s'applique à presque tous les Systèmes et sous-systèmes (voir Tableau 4) ; avec 116 035 tonnes, le maïs reste l'espèce largement prédominante (cependant inférieur aux 148 182 tonnes de l'année précédente), représentant 78% du poids total échangé sous étiquette grise en 2004/2005 par les pays suivants : Chili, Hongrie, France, États-Unis, Turquie, Autriche, Roumanie, Argentine, ainsi que 17 autres pays pour de petites quantités (voir Tableau 1d.).

9. Principales espèces (Tableau 3)

Le groupe des 9 espèces dont la certification OCDE approche ou dépasse 11 800 tonnes (soit 2% de la certification totale 2004/05), est le suivant :

	2004/2005	(03/04)	(02/03)	(01/02)	(00/01)	(99/00)	(98/99)	(97/98)	(96/97)
<i>Zea mays</i>	55.9%	62.7%	54.4%	59.9%	54.2%	41.7%	56.3%	53.6%	43.6%
<i>Triticum aestivum</i>	11.9%	2.5%	2.8%	1.7%	2.5%	1.5%	3.3%	2.2%	3.4%
<i>Sinapis alba</i>	3.3%	3.2%	5.2%	3.4%	3.4%	4.5%	5.6%	3.5%	3.0%
<i>Helianthus annuus</i>	3.3%	2.7%	3.5%	2.3%	2.1%	2.8%	3.6%	3.0%	2.9%
<i>Triticum durum</i>	2.7%	2.9%	2.5%	3.4%	4.8%	1.4%	3.6%	3.9%	4.8%
<i>Lolium perenne</i>	2.6%	2.3%	3.1%	1.9%	2.1%	3.0%	2.8%	3.4%	3.6%
<i>Beta vulgaris</i>	2.5%	2.0%	2.4%	1.2%	2.1%	2.5%	1.1%	1.3%	1.4%
<i>Lolium multiflorum</i>	2.4%	1.8%	2.9%	2.1%	2.2%	3.1%	4.3%	4.6%	2.7%
<i>Gossypium hirsutum</i>	2.3%	1.9%	2.2%	G.spp.:2.8%	2.5%	3.2%	2.3%	2.6%	3.6%
Total :	86.9 %								

Ensemble, ces neuf espèces totalisent plus du 4/5^{ème} des semences certifiées en 2004/2005. Les semences de **Maïs** renforcent leur position de leader, devançant très largement toutes les autres espèces. Cependant, il convient de souligner la part inhabituellement élevée des semences de blé tendre, atteignant presque 12% des certifications.

Du fait des fortes fluctuations annuelles de son volume certifié, le soja (*Glycine max*) est exclu pour la seconde année consécutive des 9 espèces listées ci-dessus, voir ci-après:

	2004/2005	(03/04)	(02/03)	(01/02)	(00/01)	(99/00)	(98/99)	(97/98)	(96/97)
<i>Glycine max</i>	1.5%	1.1%	2.2%	2.7%	2.5%	17.3%	6.7%	2.5%	7.8%

ANALYSIS OF WEIGHTS OF OECD SEED CERTIFIED IN 2004/2005

Note: Analyses of Weights of OECD Seed Certified in the previous seven periods are available on OLIS as AGR/CA/S(2005)35 for 2003/2004, AGR/CA/S(2005)2 for 2002/03, AGR/CA/S(2004)2 for 2001/02, AGR/CA/S(2003)4 for 2000/01 (revised version of 18 December 2003), AGR/CA/S(2002)6 for 1999/2000, AGR/CA/S(2001)8 and Corrigendum for 1998/1999, AGR/CA/S(99)23/FINAL for 1997/1998 and AGR/CA/S(98)23 for 1996/97.

The syntheses are also available online at the OECD Seed Schemes webpage www.oecd.org/agr/seed.

1. Replies --Total 49 countries

Data received from 44 countries

Argentina, Australia, Austria, Belgium, Bolivia, Brazil, Bulgaria, Canada, Chile, Croatia, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iran, Ireland, Israel, Italy, Japan, Kenya, Lithuania, the Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Portugal, Romania, Serbia & Montenegro, Slovakia, Slovenia, South Africa, Spain, Sweden, Switzerland, Tunisia, Turkey, Uganda, United Kingdom, United States, Uruguay.

Response received, no OECD certification in 2004/2005 for 5 countries

Cyprus, Iceland, Latvia, Luxembourg and Mexico.

4 countries did not respond: Egypt, Morocco, Russian Federation and Zimbabwe.

Scope: The response rate for the questionnaire remained high (> 92%). Forty-nine of the fifty-three countries participating in the Schemes in 2004/2005 responded, including five countries where no seed was certified under the OECD Schemes for the period (*Tables 1a, 1b, 1c, 1d*).

2. Presentation

This document collates, as in previous years, the following information; (a) the total declared weights of certified seed, and (b) the weights of certified seed excluding (c) the “re-labelled” category and (d) the “Not Finally certified” category. Tables and Figures are presented accordingly whenever possible. The distinction between “home” and “foreign” varieties has been deleted three years ago from the statistics.

Nota Bene: The seed tonnage by species does not reflect the respective economic values, because of the great variability of the weight per 1000 seeds and the important price differences according to species, categories and varieties.

3. Certified mixtures and varietal associations

For the first time, data relating to certification of seed mixtures and varietal associations, authorised for herbage and hybrid maize species under the 2004 OECD Seed Schemes, have been collated (Annex I).

The United States and the Netherlands reported certified mixtures of herbage seed for a total of around 32 tonnes, while no country certified any varietal association of hybrid maize seed (these figures are still very limited for this first year of implementation, and are not included in the general analysis).

4. Vegetable seed

The “OECD Scheme for the Control of Vegetable Seed Moving in International Trade” differs from the six other Schemes in that it permits the production of two categories of seed, “Certified” and “Standard”, according to different requirements. In practice, most of the vegetable seed traded with a label is produced in the “Standard” category under the direct control of the seed companies, with the Designated Authority only performing random checks.

The spare data on OECD “Standard” vegetable seed, received from one country and totalling 3,7 tonnes, are shown in Annex II. However, it should be noted that some “vegetable” species such as *Phaseolus vulgaris*, *Vigna unguiculata*, *Cajanus cajan* etc. are also classified in other Schemes (mainly in the legumes group); several countries have chosen to certify them accordingly and to report their weights in the corresponding tables.

5. Countries

Table + Figure 1a.

The four leading producers in terms of weight for “all OECD certified seed” in 2004/05 are: Hungary, France, US and Chile, with the percentage altering slightly from the previous period. With 16% of the total, Hungary takes the leading position followed by France, US and Chile (15%, 12% and 8% of the weights respectively). Then comes Italy (7%) and Kenya (6%), followed by three countries reaching around 4% of the certification: New Zealand and Turkey. These eight countries together account for 50% of the total 2004/05 OECD certified seed, with production less concentrated on some main stakeholders compared to 2003/04 (at that time, nine countries produced 80% of the total).

Table + Figure 1b.

Table + Figure 1b provide for a country-by-country breakdown that excludes “Re-labelled” and “Not Finally certified” seed. Most of the countries shown in *Figure 1a* are represented here too, although the relevant percentages may differ: Hungary, US and France remain the main producers (15%, 14% and 12% respectively) while Chile, which mostly produces seed to be exported without final certification, no longer appears as well as Turkey for similar reasons. Conversely, Kenya, Italy, New Zealand and Tunisia are present within the range 5-10% of certified weights.

Table 6.

Table 6 presents all the information received from participating countries. Unlike the other tables in the document, the data is shown in kilograms (rather than tonnes) in order to reflect a detailed breakdown of the weight reported by each country for each species.

6. Total weight

The total amount of seeds declared in 2004/05 amounts to a record total of **588 300 tonnes**, which represented a growth of 10% compared to the 2003/04 period. Totals in *Tables 1b., 1c. and 1d.*, as well as *Figure 3* illustrating the trend over nine years, show that:

- The first certification increased by 23% over the previous year, exceeding the higher levels reached in 1998/99 and 1999/00;
- Not finally certified” seeds, that are part of the statistics since the introduction of the “grey label” in 1996, shows a slightly reduced total compared to the previous period, accounting for around 25% of 2004/05 total certification; Chile, Hungary, France, US and Turkey are the main countries;
- Re-labelling is used for a limited amount of seeds each year (6% of certification activities, mainly for Italy, Netherlands, France, Bulgaria, Greece, Spain, Croatia and Austria), with a total similar to the two previous periods.

New EU member countries:

Generally, the European Union Member countries apply the EC certification for seed traded within the Union, and use the OECD certification only for their imports/exports exchanged with third countries.

The present document constitutes the first synthesis since the enlargement of the European Union from 15 to 25 Members (May 2004). Nine of these new EU countries participate in the OECD Schemes (all of them except Malta); a decrease from the 2004/05 OECD certified seeds was therefore expected, *but the opposite trend is clearly noticed*: total certification increased from 77 400 tonnes (2003/04) to 114 700 tonnes in 2004/05, i.e. a 48% increase, mainly due to the additional quantities certified by Hungary and Czech Republic.

7. Breakdown by Seed Scheme (*Table 2, Figures 2a and 2b*)

Every year the Maize and Sorghum group is the most important. It accounts for more than half of the tonnage of OECD certified seed (57%) and is essentially made up of 329 100 tonnes of MAIZE seed (*see the List of main species below*). The percentage decreases to 50% when excluding Re-labelled and Not finally certified seed.

The Schemes for Grasses and Legumes and Crucifers and other oil and fibre species maintain their relative importance (16% and 13% respectively of total certified seeds).

The percentage of Cereal seeds may fluctuate widely from one year to another; the 2004/05 data are higher than the previous year with around 12% of total certification and 13% of first certification.

Seed certification for Beet and Subterranean Clover and similar species is kept at the usual limited level (around 1% each of the first certification).

8. Seed category (Tables 3 and 4)

A comparison of certified categories –PB, BS, CS1, CS2– shows reported weights that are rather similar to the previous year, included for “Certified Seed 2nd Generation” category (Red labels) which represents 2% of total certified weight. The “Certified Seed 1st Generation” category (Blue labels) accounts for 92% of the total OECD certified seed.

“Not final” certification (production contracts in foreign countries with final certification outside of the production country) applied to most of the Schemes and sub-Schemes (see Table 4); with 116 035 tonnes, maize remains by far the predominant species (however lower than the 148 182 tonnes of the previous year), representing 87% of the total weight traded under grey labels in 2004/05 by the following countries: Chile, Hungary, US, Turkey, Austria, Romania, Argentina, and 17 other countries for small quantities (see Table 1d.).

9. Major Species (Table 3)

The group of 9 species for which OECD certification exceeded 11 800 tonnes (i.e. 2% of total certification in 2004/05) is as follows:

	2004/2005	(03/04)	(02/03)	(01/02)	(00/01)	(99/00)	(98/99)	(97/98)	(96/97)
<i>Zea mays</i>	55.9%	62.7%	54.4%	59.9%	54.2%	41.7%	56.3%	53.6%	43.6%
<i>Triticum aestivum</i>	11.9%	2.5%	2.8%	1.7%	2.5%	1.5%	3.3%	2.2%	3.4%
<i>Sinapis alba</i>	3.3%	3.2%	5.2%	3.4%	3.4%	4.5%	5.6%	3.5%	3.0%
<i>Helianthus annuus</i>	3.3%	2.7%	3.5%	2.3%	2.1%	2.8%	3.6%	3.0%	2.9%
<i>Triticum durum</i>	2.7%	2.9%	2.5%	3.4%	4.8%	1.4%	3.6%	3.9%	4.8%
<i>Lolium perenne</i>	2.6%	2.3%	3.1%	1.9%	2.1%	3.0%	2.8%	3.4%	3.6%
<i>Beta vulgaris</i>	2.5%	2.0%	2.4%	1.2%	2.1%	2.5%	1.1%	1.3%	1.4%
<i>Lolium multiflorum</i>	2.4%	1.8%	2.9%	2.1%	2.2%	3.1%	4.3%	4.6%	2.7%
<i>Gossypium hirsutum</i>	2.3%	1.9%	2.2%	G.spp.:2.8%	2.5%	3.2%	2.3%	2.6%	3.6%
Total :	86.9 %								

Together, these nine species account for more than 4/5^{ths} of the certified seeds in 2004/2005. **Maize** seeds reinforce their leader position, far higher than any other species. However, the unusually high share of seeds of soft wheat should be underlined, reaching almost 12% of certifications.

Due to strong annual fluctuations of its certified volume, soyabean (*Glycine max*) has been excluded for the second consecutive year of the 9 above-listed species, see below:

	2004/2005	(03/04)	(02/03)	(01/02)	(00/01)	(99/00)	(98/99)	(97/98)	(96/97)
<i>Glycine max</i>	1.5%	1.1%	2.2%	2.7%	2.5%	17.3%	6.7%	2.5%	7.8%

TABLEAU 1(a) Poids certifiés par pays en 2004/2005, toutes semences OCDE
TABLE 1(a) Weights certified by country - 2004/2005, all OECD seed

Pays/Country	Total Tonnes	%
Afrique du Sud / South Africa	1 067	0.2%
Allemagne / Germany	2 720	0.5%
Argentine / Argentina	6 060	1.0%
Australie / Australia	15 044	2.6%
Autriche / Austria	18 508	3.1%
Belgique / Belgium	587	0.1%
Bolivie / Bolivia	311	0.1%
Brésil / Brazil	1 458	0.2%
Bulgarie / Bulgaria	13 757	2.3%
Canada	12 502	2.1%
Chili / Chile	48 020	8.2%
Chypre / Cyprus	0	0.0%
Croatie / Croatia	5 373	0.9%
Danemark / Denmark	3 544	0.6%
Espagne / Spain	8 694	1.5%
Estonie / Estonia	68	<0.1%
États-Unis / United States	67 855	11.5%
Finlande / Finland	2	<0.1%
France	86 679	14.7%
Grèce/Greece	2 909	0.5%
Hongrie / Hungary	93 898	16.0%
Iran	1 889	0.3%
Irlande / Ireland	56	<0.1%
Islande / Iceland	0	0.0%
Israël / Israel	282	<0.1%
Italie / Italy	42 988	7.3%
Japon / Japan	6	<0.1%
Kenya	34 194	5.8%
Lettonie / Latvia	0	0.0%
Lithuanie / Lithuania	550	0.1%
Luxembourg	0	0.0%
Mexique / Mexico	0	0.0%

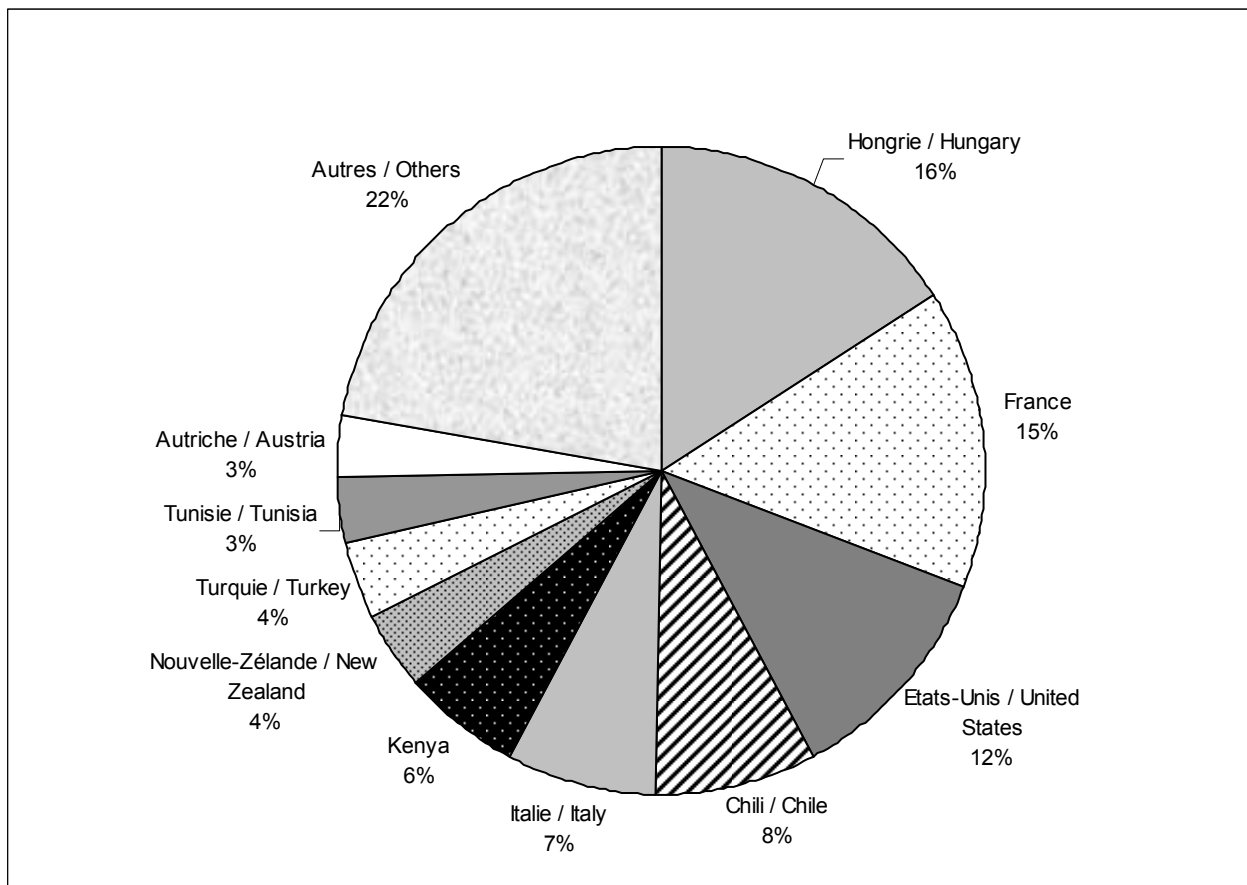
.../...

TABLEAU 1(a)(suite) Poids certifiés par pays en 2004/2005, toutes semences OCDE
TABLE 1(a) (cont.) Weights certified by country – 2004/2005, all OECD seed

Pays/Country	Total	%
	Tonnes	
Norvège / Norway	10	<0.1%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	23 572	4.0%
Ouganda / Uganda	90	<0.1%
Pays-Bas / the Netherlands	5 818	1.0%
Pologne / Poland	2 674	0.5%
Portugal	117	<0.1%
Rép. Slovaque / Slovakia	1 959	0.3%
Rép. Tchèque / Czech Republic	14 914	2.5%
Roumanie / Romania	14 279	2.4%
Royaume-Uni / United Kingdom	83	<0.1%
Serbie-Monténégro / Serbia & Montenegro	12 726	2.2%
Slovénie / Slovenia	651	0.1%
Suède / Sweden	77	<0.1%
Suisse / Switzerland	231	<0.1%
Tunisie / Tunisia	19 225	3.3%
Turquie / Turkey	22 698	3.9%
Uruguay	135	<0.1%
Zimbabwe	0	0.0%
Total 2004/2005	588 279	100%
<i>Rappel/Reminder :</i>		
<i>Total 2003/2004</i>	<i>533 988</i>	
<i>Total 2002/2003</i>	<i>454 314</i>	
<i>Total 2001/2002</i>	<i>424 578</i>	
<i>Total 2000/2001</i>	<i>416 651</i>	
<i>Total 1999/2000</i>	<i>471 556</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>454 019</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>378 735</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>325 145</i>	

Graphique 1a. Répartition des semences certifiées par pays 2004/2005, toutes semences OCDE

Figure 1a. Breakdown of seed certified by country 2004/2005, all OECD seed



Total weight : 588 279 tonnes

TABLEAU 1(b) Poids certifiés par pays - 2004/2005, non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées**TABLE 1(b) Weights certified by country - 2004/2005, excluding relabelled and not finally certified seed**

Pays/Country	Total Tonnes	%
Afrique du Sud / South Africa	1 028	0.3%
Allemagne / Germany	2 139	0.5%
Argentine / Argentina	3 754	0.9%
Australie / Australia	15 044	3.7%
Autriche / Austria	14 108	3.5%
Belgique / Belgium	291	0.1%
Bolivie / Bolivia	311	0.1%
Brésil / Brazil	0	0.0%
Bulgarie / Bulgaria	10 840	2.7%
Canada	11 633	2.9%
Chili / Chile	158	<0.1%
Chypre / Cyprus	0	0.0%
Croatie / Croatia	3 132	0.8%
Danemark / Denmark	3 297	0.8%
Espagne / Spain	4 994	1.2%
Estonie / Estonia	62	<0.1%
Etats-Unis / United States	49 683	12.3%
Finlande / Finland	0	0.0%
France	57 411	14.2%
Grèce / Greece	36	<0.1%
Hongrie / Hungary	61 560	15.3%
Iran	1 874	0.5%
Irlande / Ireland	0	0.0%
Islande / Iceland	0	0.0%
Israël / Israel	282	0.1%
Italie / Italy	30 872	7.7%
Japon / Japan	6	<0.1%
Kenya	34 194	8.5%
Lettonie / Latvia	0	0.0%
Lithuanie / Lithuania	550	0.1%
Luxembourg	0	0.0%
Mexique / Mexico	0	0.0%

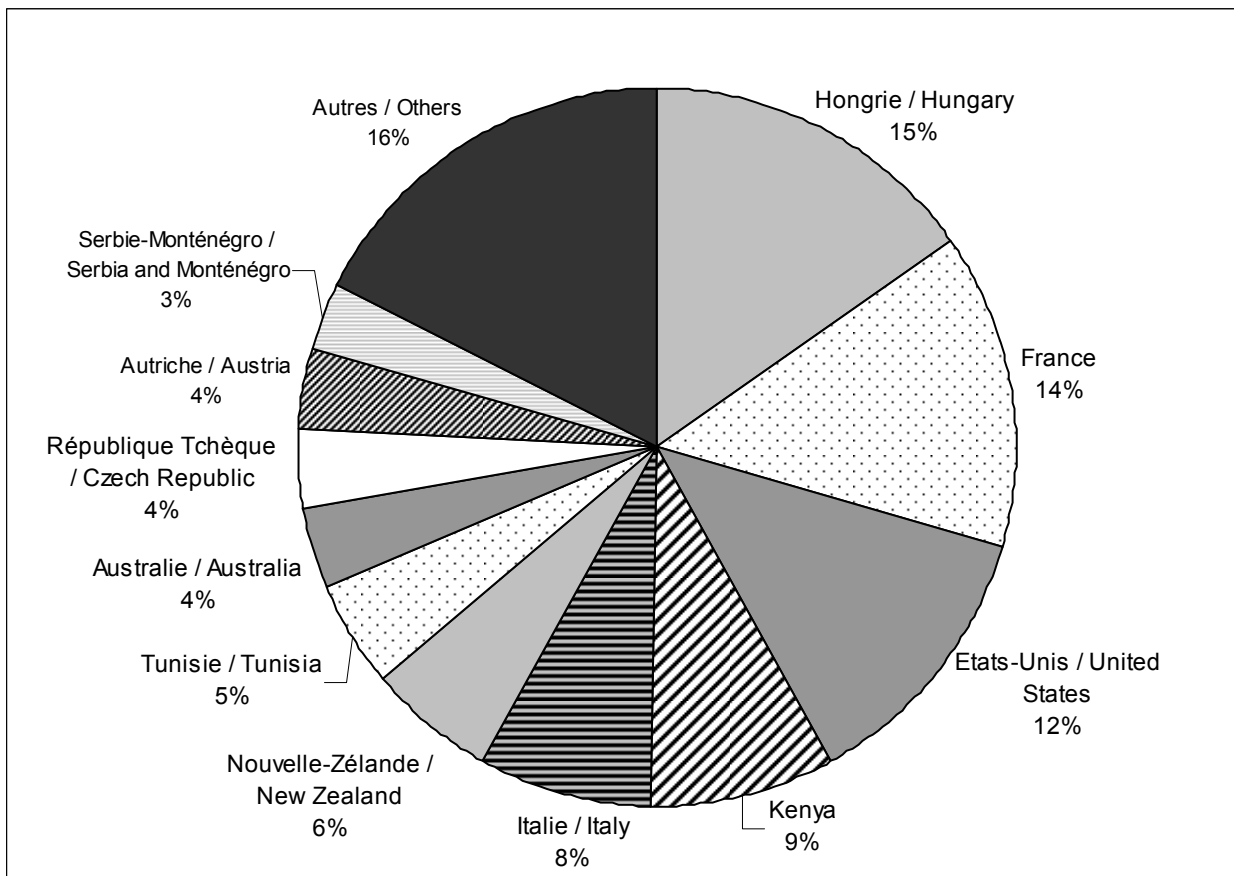
.../...

TABLEAU 1(b) (suite) Poids certifiés par pays - 2004/2005, non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées
TABLE 1(b) (cont.) Weights certified by country - 2004/2005, excluding relabelled and not finally certified seed

Pays/Country	Total	%
	Tonnes	
Norvège / Norway	10	<0.1%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	23 572	5.8%
Ouganda / Uganda	90	<0.1%
Pays-Bas / the Netherlands	63	<0.1%
Pologne / Poland	2 674	0.7%
Portugal	1	<0.1%
Rép. Slovaque / Slovakia	1 386	0.3%
Rép. Tchèque / Czech Republic	14 729	3.7%
Roumanie / Romania	10 629	2.6%
Royaume-Uni / United Kingdom	83	<0.1%
Serbie-Monténégro/Serbia & Montenegro	11 950	3.0%
Slovénie / Slovenia	168	<0.1%
Suède / Sweden	68	<0.1%
Suisse / Switzerland	15	<0.1%
Tunisie / Tunisia	19 225	4.8%
Turquie / Turkey	11 184	2.8%
Uruguay	120	<0.1%
Zimbabwe	0	0.0%
Total 2004/2005	403 228	100%
<i>Rappel/Reminder :</i>		
<i>Total 2003/2004</i>	<i>327 121</i>	
<i>Total 2002/2003</i>	<i>292 277</i>	
<i>Total 2001/2002</i>	<i>301 750</i>	
<i>Total 2000/2001</i>	<i>305 921</i>	
<i>Total 1999/2000</i>	<i>362 101</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>336 277</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>310 942</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>291 668</i>	

Graphique 1b. Répartition des semences certifiées par pays 2004/2005, non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées

Figure 1b Breakdown of seed certified by country 2004/2005, excluding relabelled and not finally certified



Total weight : 403 228 tonnes

TABLEAU 1(c) Poids certifiés par pays, Semences réétiquetées en 2004/2005
TABLE 1(c) Weights certified by country - Relabelled seed in 2004/2005

Pays/Country	Total Tonnes	%
Afrique du Sud / South Africa	0	0.0%
Allemagne / Germany	536	1.5%
Argentine / Argentina	0	0.0%
Australie / Australia	0	0.0%
Autriche / Austria	1 424	4.0%
Belgique / Belgium	296	0.8%
Bolivie / Bolivia	0	0.0%
Brésil / Brazil	0	0.0%
Bulgarie / Bulgaria	2 900	8.1%
Canada	0	<0.1%
Chili / Chile	0	0.0%
Chypre / Cyprus	0	0.0%
Croatie / Croatia	1 811	5.1%
Danemark / Denmark	248	0.7%
Egypte / Egypt	0	0.0%
Espagne / Spain	2 633	7.4%
Estonie / Estonia	5	<0.1%
Etats-Unis / United States	12	<0.1%
Finlande / Finland	0	0.0%
France	4 398	12.3%
Grèce / Greece	2 773	7.8%
Hongrie / Hungary	0	0.0%
Iran	14	<0.1%
Irlande / Ireland	56	0.2%
Islande / Iceland		0.0%
Israël / Israel	0	0.0%
Italie / Italy	11 762	33.0%
Japon / Japan	0	0.0%
Kenya	0	0.0%
Lettonie / Latvia	0	0.0%
Lithuanie / Lithuania	0	0.0%
Luxembourg	0	0.0%
Mexique / Mexico	0	0.0%

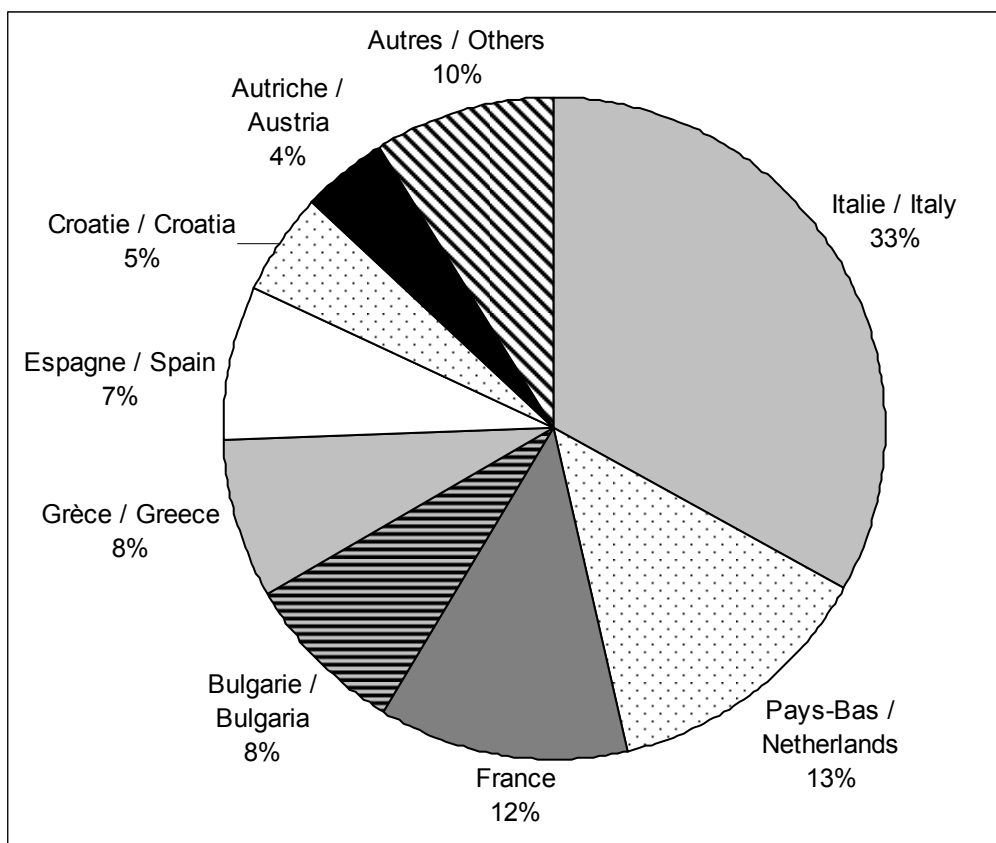
.../...

TABLEAU 1(c) (suite) Poids certifiés par pays, Semences réétiquetées en 2004/2005
TABLE 1(c) (cont.) Weights certified by country - Relabelled seed in 2004/2005

Pays/Country	Total Tonnes	%
Norvège / Norway	0	0.0%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	0	0.0%
Ouganda / Uganda	0	0.0%
Pays-Bas / the Netherlands	4 718	13.2%
Pologne / Poland	0	0.0%
Portugal	116	0.3%
Rép. Slovaque / Slovakia	134	0.4%
Rép. Tchèque / Czech Republic	14	<0.1%
Roumanie / Romania	1 338	3.8%
Royaume-Uni / United Kingdom	0	0.0%
Serbie-Monténégro/Serbia & Montenegro	0	0.0%
Slovénie / Slovenia	0	%
Suède / Sweden	9	<0.1%
Suisse / Switzerland	0	%
Tunisie / Tunisia	0	0.0%
Turquie / Turkey	438	1.2%
Uruguay	0	0.0%
Zimbabwe	0	0.0%
Total 2004/2005	35 636	100%
<i>Rappel/Reminder :</i>		
<i>Total 2003/2004</i>	<i>36 490</i>	
<i>Total 2002/2003</i>	<i>39 240</i>	
<i>Total 2001/2002</i>	<i>22 936</i>	
<i>Total 2000/2001</i>	<i>21 635</i>	
<i>Total 1999/2000</i>	<i>14 902</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>18 707</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>19 669</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>11 522</i>	

Graphique 1c. Répartition des Semences réétiquetées par pays - 2004/2005

Figure 1c Breakdown of Relabelled seed by country - 2004/2005



Total weight : 35 636 tonnes

TABLEAU 1(d) Poids certifiés par pays, semences non définitivement certifiées - 2004/2005
TABLE 1(d) Weights certified by country, not finally certified seed - 2004/2005

Pays/Country	Total Tonnes	%
Afrique du Sud / South Africa	39	<0.1%
Allemagne / Germany	45	<0.1%
Argentine / Argentina	2 306	1.5%
Australie / Australia	0	0.0%
Autriche / Austria	2 977	2.0%
Belgique / Belgium	0	0.0%
Bolivie / Bolivia	0	0.0%
Brésil / Brazil	1 458	1.0%
Bulgarie / Bulgaria	29	<0.1%
Canada	869	0.6%
Chili / Chile	47 861	32%
Chypre / Cyprus	0	0.0%
Croatie / Croatia	430	0.3%
Danemark / Denmark	0	0.0%
Egypte / Egypt	0	0.0%
Espagne / Spain	1 067	0.7%
Estonie / Estonia	0	0.0%
Etats-Unis / United States	18 160	12.2%
Finlande / Finland	2	<0.1%
France	24 870	16.6%
Grèce / Greece	100	0.1%
Hongrie / Hungary	32 338	21.6%
Iran	0	0.0%
Irlande / Ireland	0	0.0%
Islande / Iceland	0	0.0%
Israël / Israel	0	0.0%
Italie / Italy	353	0.2%
Japon / Japan	0	0.0%
Kenya	0	0.0%
Lettonie / Latvia	0	0.0%
Lithuanie / Lithuania	0	0.0%
Luxembourg	0	0.0%
Mexique / Mexico	0	0.0%

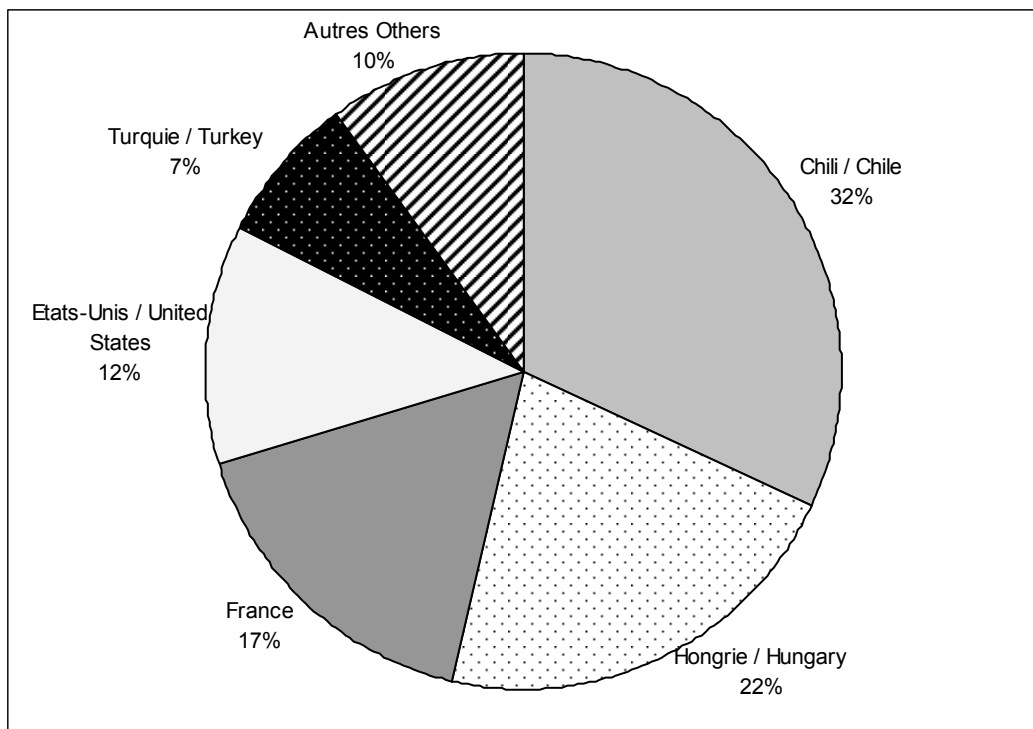
.../...

TABLEAU 1(d) (suite) Poids certifiés par pays, semences non définitivement certifiées - 2004/2005
TABLE 1(d) (cont.) Weights certified by country, not finally certified seed - 2004/2005

Pays/Country	Total	%
	Tonnes	
Norvège / Norway	0	0.0%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	0	0.0%
Ouganda / Uganda	0	0.0%
Pays-Bas / the Netherlands	1 036	0.7%
Pologne / Poland	0	0.0%
Portugal	0	0.0%
Rép. Slovaque / Slovakia	438	0.3%
Rép. Tchèque / Czech Republic	171	0.1%
Roumanie / Romania	2 311	1.5%
Royaume-Uni / United Kingdom	0	0.0%
Serbie-Monténégro/Serbia & Montenegro	776	0.5%
Slovénie / Slovenia	483	0.3%
Suède / Sweden	0	0.0%
Suisse / Switzerland	216	0.1%
Tunisie / Tunisia	0	0.0%
Turquie / Turkey	11 076	7.4%
Uruguay	15	<0.1%
Zimbabwe	0	0.0%
Total 2003/2004	149 426	100%
<i>Rappel/Reminder:</i>		
<i>Total 2003/2004</i>	<i>170 378</i>	
<i>Total 2002/2003</i>	<i>122 797</i>	
<i>Total 2001/2002</i>	<i>99 892</i>	
<i>Total 2000/2001</i>	<i>89 095</i>	
<i>Total 1999/2000</i>	<i>94 552</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>99 035</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>48 124</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>21 955</i>	

Graphique 1d. Répartition des semences non définitivement certifiées par pays - 2004/2005

Figure 1d Breakdown of Not finally certified seed by country - 2004/2005

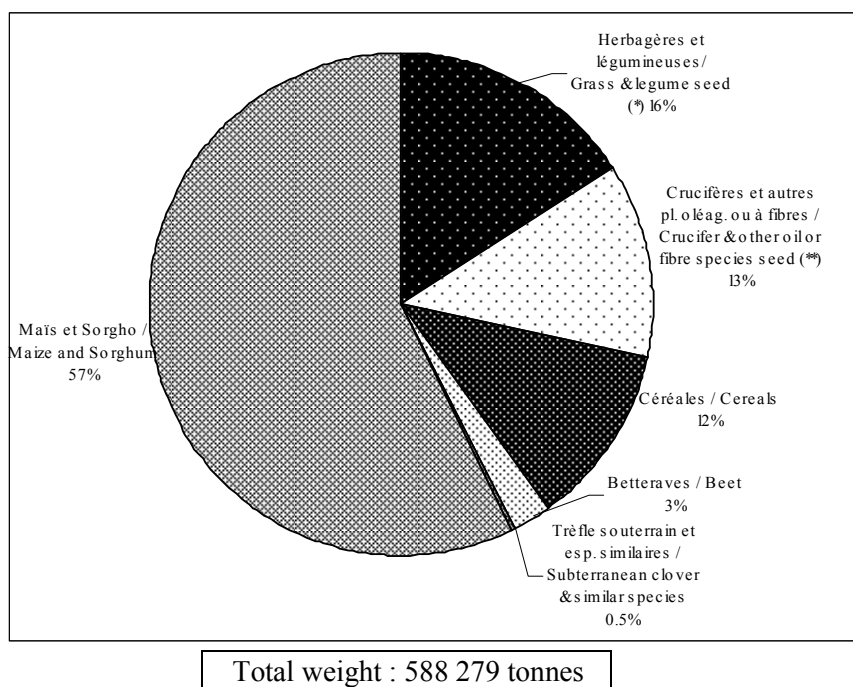


Total weight :149 426 tonnes

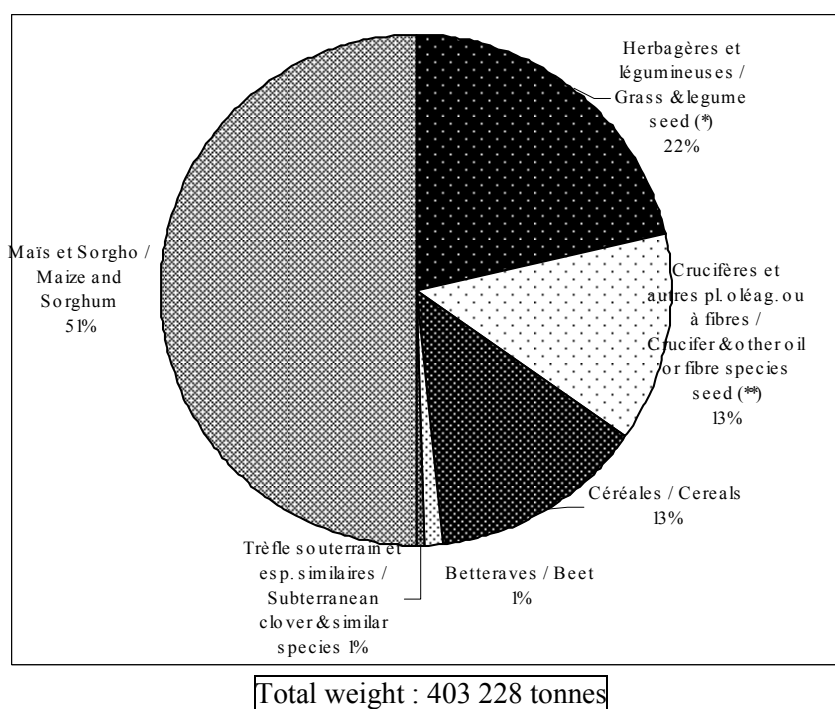
TABLEAU 2 Poids certifiés par Système - 2004/2005
TABLE 2 Weights certified by Scheme - 2004/2005

Système / Scheme	1ère certification / 1st certification	%	Semences réétiquetées / relabelled seed	Semences non certifiées définitivement / not finally certified seed	Grand Total	%
Herbagères et légumineuses / Grass and legume seed (*)	85,987.9	21.3	4,718.7	1,816.2	92,522.8	15.7
Crucifères et autres pl. oléag. ou à fibres / Crucifer and other oil or fibre species seed (**)	54,136.1	13.4	7,504.2	11,753.0	73,393.4	12.5
Céréales / Cereals	54,270.3	13.5	4,305.8	10,195.7	68,771.9	11.7
Betteraves / Beet	5,053.1	1.3	109.4	9,626.0	14,788.5	2.5
Trèfle souterrain et esp. similaires / Subterranean clover & similar species	1,888.9	0.5	37.2	-	1,926.0	0.3
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	201,891.5	50.1	18,949.3	116,035.4	336,876.1	57.3
Total	403,227.8	100.0	35,624.6	149,426.4	588,278.8	100.0
(*) <i>Poaceae (Gramineae)</i>	54,412.5	13.5	3,171.4	850.6	58,434.5	9.9
<i>Fabaceae (Leguminosae)</i>	31,575.4	7.8	1,547.4	965.6	34,088.3	5.8
(**) <i>Brassicaceae (Cruciferae)</i>	27,855.7	6.9	2,163.4	7,014.0	37,033.1	6.3
<i>Autres Espèces / Other species</i>	26,280.3	6.5	5,340.8	4,739.1	36,360.2	6.2

Graphique 2a. Répartition par Système, toutes semences certifiées OCDE – 2004/2005
Figure 2a. Breakdown by Scheme, all OECD certified seed - 2004/2005



Graphique 2b. Répartition des semences certifiées par Système – 2004/2005, non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées
Figure 2b. Breakdown of seed certified by Scheme - 2004/2005, excluding relabelled and not finally certified seed



Graphique 3. Évolution du total des poids certifiés sur neuf ans
Figure 3. Evolution of total weights certified over nine years

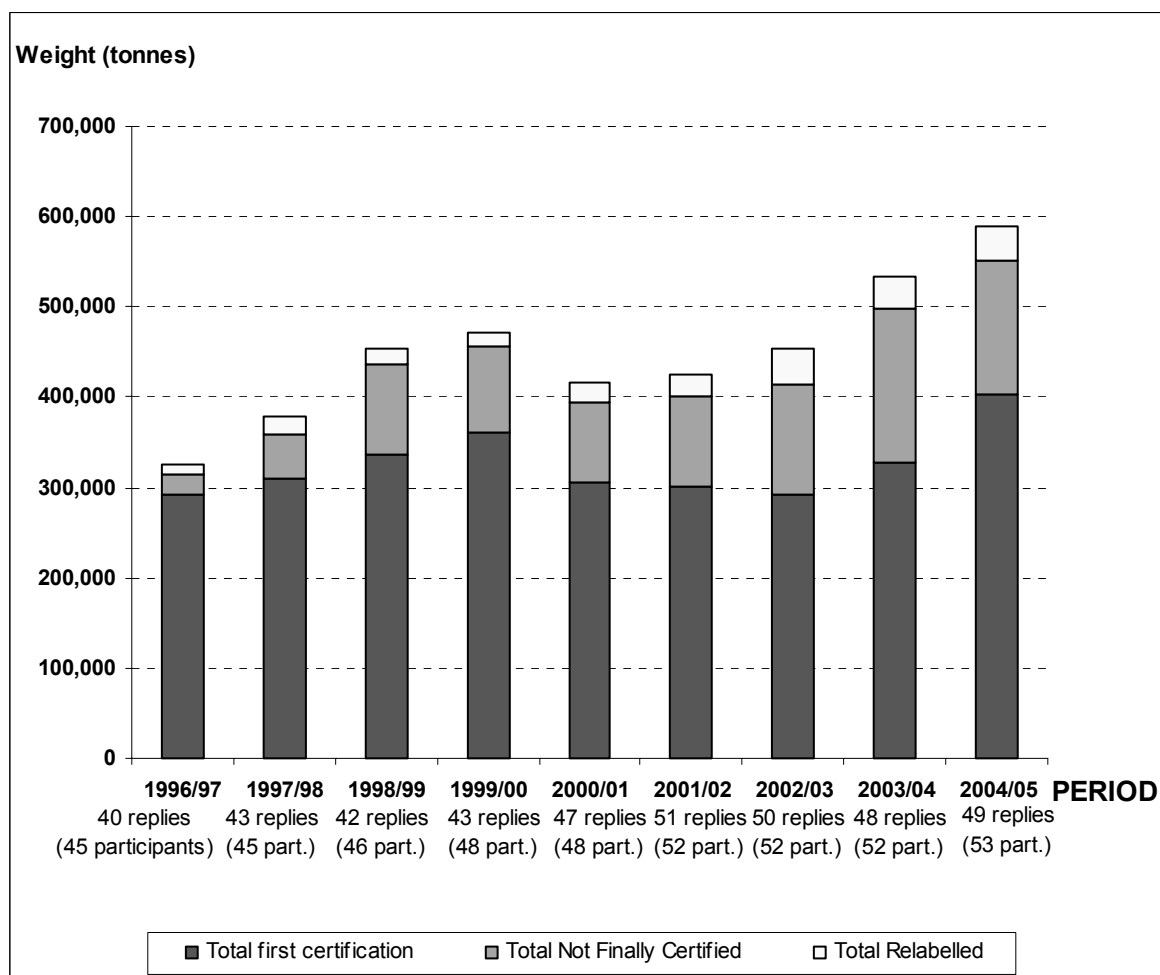


TABLEAU 3 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES 2004/2005, PAR ESPÈCE (toutes semences)
TABLE 3 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 2004/2005, BY SPECIES (all seeds)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grey label (tonnes)	Total (tonnes)
Herbagères et légumineuses / Grasses & Legumes						
Poaceae						
<i>Agropyron cristatum</i>	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	10.3
<i>Agrostis canina</i>	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	6.1
<i>Agrostis capillaris</i>	0.0	0.2	800.3	0.0	0.0	800.5
<i>Agrostis gigantea</i>	0.0	0.0	39.5	0.0	0.0	39.5
<i>Agrostis stolonifera</i>	0.0	20.8	130.3	0.0	0.0	151.1
<i>Alopecurus pratensis</i>	0.0	0.1	2.6	0.0	0.0	2.7
<i>Arrhenatherum elatius</i>	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0
<i>Bromus catharticus</i>	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	7.3
<i>Bromus inermis</i>	0.0	0.0	72.5	0.0	0.0	72.5
<i>Bromus sitchensis</i>	1.8	0.0	32.8	0.0	0.0	34.7
<i>Chloris gayana</i>	3.0	8.1	46.5	1.9	0.0	59.5
<i>Cynodon dactylon</i>	0.0	0.0	26.6	0.0	0.0	26.6
<i>Cynosurus cristatus</i>	0.0	0.0	51.4	0.0	0.0	51.4
<i>Dactylis glomerata</i>	5.1	23.0	1,302.2	0.0	0.0	1,330.2
<i>Deschampsia cespitosa</i>	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	4.8
<i>Festuca arundinacea</i>	4.6	30.8	7,458.4	0.0	0.0	7,493.8
<i>Festuca brevipila</i>	1.0	0.1	109.1	0.0	0.0	110.2
<i>Festuca ovina</i>	0.0	2.1	251.2	0.0	0.0	253.3
<i>Festuca pratensis</i>	1.7	40.3	769.9	6.3	0.0	818.2
<i>Festuca rubra</i>	1.0	49.2	5,417.5	0.0	0.0	5,467.7
<i>Koeleria macrantha</i>	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Lolium multiflorum</i>	24.7	652.1	13,533.9	48.9	3.3	14,262.9
<i>Lolium perenne</i>	16.0	367.2	15,178.7	0.0	0.0	15,561.8
<i>Lolium rigidum</i>	0.0	0.0	92.9	0.0	0.0	92.9
<i>Lolium x boucheanum</i>	0.9	77.1	2,893.4	0.0	0.0	2,971.4
<i>Panicum coloratum</i>	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0
<i>Panicum maximum</i>	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	5.1
<i>Paspalum notatum</i>	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
<i>Pennisetum clandestinum</i>	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	4.7
<i>Pennisetum glaucum</i>	2.3	23.5	20.0	0.0	0.0	45.8
<i>Phalaris aquatica</i>	0.0	0.0	320.1	23.9	0.0	344.0
<i>Phleum bertolonii</i>	0.0	1.4	9.7	0.0	0.0	11.1
<i>Phleum pratense</i>	0.5	14.8	5,509.7	0.0	0.0	5,525.0
<i>Poa compressa</i>	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0
<i>Poa nemoralis</i>	0.0	0.0	39.3	0.0	0.0	39.3
<i>Poa pratensis</i>	1.4	9.9	2,501.8	0.0	0.0	2,513.1
<i>Poa trivialis</i>	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	4.7
<i>Poa trivialis</i>	0.0	2.0	70.7	0.0	0.0	72.7
<i>Trisetum flavescens</i>	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	1.8
<i>x Festulolium braunii</i>	0.0	4.6	224.4	0.0	0.0	229.1
Total	64.0	1,329.3	56,955.1	82.8	3.3	58,434.5

TABLEAU 3 (suite) / TABLE 3 (continued)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grey label (tonnes)	Total (tonnes)
Fabaceae						
<i>Cajanus cajan</i>	1.5	0.0	9.1	0.0	0.0	10.6
<i>Cicer arietinum</i>	2.7	8.2	1.5	0.0	0.0	12.4
<i>Galega orientalis</i>	0.0	1.3	3.3	0.0	0.0	4.5
<i>Glycine max</i>	532.5	662.6	7,306.4	323.0	0.0	8,824.5
<i>Hedysarum coronarium</i>	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	7.0
<i>Lens culinaris</i>	0.0	20.0	59.0	0.0	0.0	79.0
<i>Lotus corniculatus</i>	0.0	3.7	192.3	0.0	0.0	195.9
<i>Lupinus albus</i>	6.0	1.2	7.2	43.3	0.0	57.7
<i>Lupinus angustifolius</i>	10.0	45.2	584.0	12.6	0.0	651.8
<i>Medicago sativa</i>	0.5	93.0	7,173.7	1,098.1	0.0	8,365.3
<i>Onobrychis viciifolia</i>	0.2	20.3	18.0	0.0	0.0	38.4
<i>Ornithopus sativus</i>	0.0	0.0	30.3	239.1	0.0	269.4
<i>Phaseolus radiatus</i>	0.0	3.1	0.4	7.3	0.0	10.8
<i>Phaseolus vulgaris</i>	0.4	1.2	13.4	3.3	0.0	18.3
<i>Pisum sativum</i>	60.3	133.1	1,213.1	329.8	0.0	1,736.3
<i>Trifolium alexandrinum</i>	4.4	109.1	1,723.6	0.0	0.0	1,837.1
<i>Trifolium balansae</i>	0.0	3.4	278.5	33.3	0.0	315.1
<i>Trifolium fragiferum</i>	0.0	0.5	62.4	0.0	0.0	62.9
<i>Trifolium hybridum</i>	0.1	0.0	337.3	0.0	0.0	337.4
<i>Trifolium incarnatum</i>	24.5	103.1	1,746.8	13.1	0.0	1,887.4
<i>Trifolium pratense</i>	0.6	13.8	544.4	81.1	0.0	639.8
<i>Trifolium repens</i>	1.6	49.3	6,245.4	27.0	0.0	6,323.2
<i>Trifolium resupinatum</i>	0.0	137.6	346.9	126.6	0.0	611.1
<i>Trifolium vesiculosum</i>	0.0	0.0	12.2	9.1	0.0	21.3
<i>Vicia faba</i>	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	10.0
<i>Vicia pannonica</i>	0.0	0.0	99.7	0.0	0.0	99.7
<i>Vicia sativa</i>	12.3	66.9	1,058.6	340.6	0.0	1,478.3
<i>Vicia villosa</i>	0.0	19.4	145.6	0.4	0.0	165.4
<i>Vigna unguiculata</i>	0.6	1.1	0.0	15.9	0.0	17.6
Total	658.1	1,513.8	29,213.2	2,703.2	0.0	34,088.3
TOTAL	722.1	2,843.1	86,168.3	2,786.0	3.3	92,522.8

Crucifères et autres esp. oléagineuses ou à fibres / Crucifers and other Oil & Fibre Species

Brassicaceae						
<i>Brassica juncea</i>	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Brassica napus</i>	5.2	29.8	4,765.9	0.9	0.0	4,801.8
<i>Brassica napus var. napobrassica</i>	0.0	0.0	206.3	0.0	0.0	206.3
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	1.3	55.7	4,187.9	3.5	0.4	4,248.9
<i>Brassica oleracea</i>	0.0	1.1	333.0	0.0	0.0	334.2
<i>Brassica rapa</i>	0.4	3.1	635.9	0.0	0.0	639.3
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	7.9	213.0	7,348.6	0.0	0.0	7,569.5
<i>Sinapis alba</i>	16.2	188.5	18,998.3	30.0	0.0	19,233.1
Total	31.1	491.3	36,475.9	34.4	0.4	37,033.1

TABLEAU 3 (suite) / TABLE 3 (continued)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grey label (tonnes)	Total (tonnes)
Autres espèces / Other species						
<i>Arachis hypogaea</i>	1.6	3.8	122.4	0.0	0.0	127.8
<i>Cannabis sativa</i>	1.7	67.3	27.4	39.1	0.0	135.4
<i>Cichorium intybus</i>	0.0	1.2	203.6	0.0	0.0	204.8
<i>Gossypium hirsutum</i>	29.4	194.2	13,396.3	165.4	0.0	13,785.4
<i>Gossypium hirsutum</i> x <i>G. barbadense</i>	0.0	0.0	81.6	0.0	0.0	81.6
<i>Helianthus annuus</i>	13.1	240.9	18,985.8	32.8	0.2	19,272.6
<i>Linum usitatissimum</i>	12.5	0.0	43.6	1,069.5	0.0	1,125.7
<i>Papaver somniferum</i>	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	2.0	12.5	1,233.0	0.0	0.0	1,247.4
<i>Phalaris canariensis</i>	0.0	0.0	122.8	0.0	0.0	122.8
<i>Plantago lanceolata</i>	0.0	3.5	253.0	0.0	0.0	256.5
Total	60.2	523.5	34,469.6	1,306.8	0.2	36,360.2
TOTAL	91.4	1,014.7	70,945.5	1,341.2	0.6	73,393.4
Céréales / Cereals						
<i>Avena nuda</i>	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0
<i>Avena sativa</i>	31.1	74.4	574.1	370.8	0.0	1,050.3
<i>Fagopyrum esculentum</i>	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	15.7
<i>Hordeum vulgare</i>	591.1	1,854.6	2,349.5	1,784.1	0.0	6,579.3
<i>Oryza sativa</i>	6.0	114.0	674.6	1,121.1	0.0	1,915.7
<i>Secale cereale</i>	93.4	914.1	6,976.4	40.0	0.0	8,023.9
<i>Triticum aestivum</i>	8,218.4	1,829.5	23,228.6	1,167.3	0.0	34,443.8
<i>Triticum durum</i>	627.8	2,139.7	11,856.5	1,175.2	0.0	15,799.3
x <i>Triticosecale</i>	63.9	210.9	501.2	165.0	0.0	941.0
Total	9,631.6	7,137.3	46,179.6	5,823.5	0.0	68,771.9
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0.4	37.9	14,656.4	89.1	4.7	14,788.5
Total	0.4	37.9	14,656.4	89.1	4.7	14,788.5
Trèfle souterrain / Subterranean clover						
<i>Medicago littoralis</i>	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	32.4
<i>Medicago polymorpha</i>	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	4.1
<i>Medicago rugosa</i>	0.0	0.0	0.4	2.0	0.0	2.4
<i>Medicago scutellata</i>	0.0	0.0	52.7	4.5	0.0	57.2
<i>Medicago truncatula</i>	0.0	0.0	2.6	74.6	0.0	77.2
<i>Trifolium subterraneum</i>	4.8	8.0	68.2	1,671.6	0.0	1,752.7
Total	4.8	8.0	124.0	1,789.2	0.0	1,926.0
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Sorghum bicolor</i>	1.4	311.5	6,454.2	0.0	0.0	6,767.0
<i>Sorghum bicolor</i> x <i>S. sudanense</i>	0.0	0.0	58.1	0.0	0.0	58.1
<i>Sorghum bicolor</i> x <i>S. sudanense</i>	0.0	0.0	483.8	0.0	0.0	483.8
<i>Sorghum</i> ssp. <i>Hybrid</i>	0.0	0.0	50.7	0.0	0.0	50.7
<i>Sorghum sudanense</i>	0.0	0.0	416.6	0.0	0.0	416.6
<i>Zea mays</i>	257.7	12,390.7	315,601.7	310.0	539.7	329,099.9
Total	259.1	12,702.2	323,065.1	310.0	539.7	336,876.1
GRAND TOTAL	10,709.4	23,743.2	541,138.9	12,139.1	548.2	588,278.8

<i>Rappel / Reminder :</i>					
<i>Total 2003/2004</i>	<i>3,987.0</i>	<i>25,705.4</i>	<i>494,811.0</i>	<i>9,484.9</i>	<i>533,988.4</i>
<i>Total 2002/2003</i>	<i>3,483.7</i>	<i>24,265.9</i>	<i>41,0253.7</i>	<i>16,310.8</i>	<i>454,314.2</i>
<i>Total 2001/2002</i>	<i>2,554.8</i>	<i>25,237.9</i>	<i>382,938.2</i>	<i>13,847.6</i>	<i>424,578.4</i>
<i>Total 2000/2001</i>	<i>3,745.3</i>	<i>20,674.4</i>	<i>348,797.4</i>	<i>43,433.4</i>	<i>416,650.5</i>
<i>Total 1999/2000</i>	<i>1,417.3</i>	<i>25,040.6</i>	<i>413,317.3</i>	<i>31,780.4</i>	<i>471,555.6</i>
<i>Total 1998/1999</i>	<i>2,161.9</i>	<i>23,490.0</i>	<i>403,697.9</i>	<i>24,679.1</i>	<i>454,018.9</i>
<i>Total 1997/1998</i>	<i>2,661.1</i>	<i>16,902.5</i>	<i>342,265.5</i>	<i>16,905.7</i>	<i>378,734.5</i>
<i>Total 1996/1997</i>	<i>1,685.0</i>	<i>15,744.3</i>	<i>294,550.6</i>	<i>13,165.4</i>	<i>325,145.3</i>

**TABLEAU 4 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 2004/2005
PAR CATÉGORIE ET SYSTÈME****TABLE 4 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 2004/2005 BY CATEGORY AND SCHEME**

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grey label (tonnes)	Total (tonnes)
1ère certification / 1st certification						
Herbagères et légumineuses / Grasses & Legumes						
<i>Poaceae</i>	53.3	1215.5	53060.9	82.8	0.0	54412.5
<i>Fabaceae</i>	358.9	1426.6	27107.1	2682.7	0.0	31575.4
Total:	412.2	2642.1	80168.0	2765.5	0.0	85987.9
Crucifères et autres esp. Oléag. ou à fibres / Crucifers and other Oil & Fibre Species						
<i>Brassicaceae</i>	21.0	186.5	27614.7	33.5	0.0	27855.7
<i>Autres espèces / Other species</i>	57.7	402.2	25076.9	743.5	0.0	26280.3
Total:	78.7	588.7	52691.6	777.1	0.0	54136.1
Céréales / Cereals						
Betterave / Beet	0.3	18.6	4945.1	89.1	0.0	5053.1
Trèfle souterrain / Subterranean clover	1.4	8.0	122.6	1756.8	0.0	1888.9
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	162.1	6663.1	194878.2	188.1	0.0	201891.5
Total :	10105.2	16189.2	366646.0	10287.3	0.0	403227.8
Semences réétiquetées / relabelled seed						
Herbagères et légumineuses / Grasses & Legumes						
<i>Poaceae</i>	1.7	99.4	3067.1	0.0	3.3	3171.4
<i>Fabaceae</i>	297.6	66.7	1162.6	20.5	0.0	1547.4
Total:	299.2	166.0	4229.7	20.5	3.3	4718.7
Crucifères et autres esp. Oléag. ou à fibres / Crucifers and other Oil & Fibre Species						
<i>Brassicaceae</i>	0.1	13.8	2148.2	0.9	0.4	2163.4
<i>Autres espèces / Other species</i>	0.3	23.7	5262.2	54.4	0.2	5340.8
Total:	0.4	37.5	7410.5	55.3	0.6	7504.2
Céréales / Cereals						
Betterave / Beet	0.1	0.3	104.2	0.0	4.7	109.4
Trèfle souterrain / Subterranean clover	3.4	0.0	1.3	32.5	0.0	37.2
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	1.0	148.4	18138.3	121.9	539.7	18949.3
Total :	404.8	421.8	32934.9	1314.9	548.2	35624.6
Semences non définitivement certifiées / not finally certified seed						
Herbagères et légumineuses / Grasses & Legumes						
<i>Poaceae</i>	9.0	14.4	827.1	0.0	0.0	850.6
<i>Fabaceae</i>	1.6	20.5	943.5	0.0	0.0	965.6
Total :	10.7	34.9	1770.6	0.0	0.0	1816.2
Crucifères et autres esp. Oléag. ou à fibres / Crucifers and other Oil & Fibre Species						
<i>Brassicaceae</i>	10.1	290.9	6713.0	0.0	0.0	7014.0
<i>Autres espèces / Other species</i>	2.3	97.6	4130.4	508.9	0.0	4739.1
Total :	12.3	388.5	10843.4	508.9	0.0	11753.0
Céréales / Cereals						
Betterave / Beet	0.0	18.9	9607.1	0.0	0.0	9626.0
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	96.0	5890.7	110048.7	0.0	0.0	116035.4
Total :	199.3	7132.1	141558.1	536.9	0.0	149426.4
GRAND TOTAL	10709.4	23743.2	541138.9	12139.1	548.2	588278.8

TABLEAU 5 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 2004/2005, PAR PAYS ET SYSTÈME (toutes semences)**TABLE 5 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 2004/2005, BY COUNTRY AND SCHEME (all seeds)**

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
Afrique du Sud / South Africa						
Poaceae	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	7.6
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	774.6	0.0	0.0	774.6
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	284.7	0.0	0.0	284.7
Total	0.0	7.6	1059.2	0.0	0.0	1066.8
Allemagne / Germany						
Poaceae	0.1	25.9	42.5	0.0	3.3	71.8
Fabaceae	14.0	48.6	97.8	0.0	0.0	160.4
Brassicaceae	0.2	28.3	589.1	0.0	0.4	618.0
Autres espèces / Other species	0.0	1.2	24.5	0.0	0.0	25.7
Céréales / Cereals	8.5	387.6	437.0	0.0	0.0	833.1
Betterave / Beet	0.0	0.3	701.7	0.0	0.0	702.0
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.3	103.6	204.7	0.0	0.0	308.6
Total	23.0	595.7	2097.3	0.0	3.7	2719.7
Argentine / Argentina						
Poaceae	0.0	4.2	564.6	0.0	0.0	568.8
Fabaceae	0.0	163.4	61.2	58.5	0.0	283.1
Autres espèces / Other species	0.0	3.3	77.2	0.0	0.0	80.5
Céréales / Cereals	0.0	0.0	529.2	926.3	0.0	1455.5
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	11.0	203.2	3457.9	0.0	0.0	3672.1
Total	11.0	374.1	4690.1	984.8	0.0	6060.1
Australie / Australia						
Poaceae	0.0	4.0	1550.7	23.9	0.0	1578.6
Fabaceae	6.6	58.1	8474.8	1112.9	0.0	9652.4
Brassicaceae	0.0	3.1	68.5	3.5	0.0	75.1
Autres espèces / Other species	0.0	37.0	899.9	0.0	0.0	936.9
Céréales / Cereals	0.6	58.9	787.2	0.0	0.0	846.7
Trèfle souterrain / Subterranean clove	1.4	8.0	122.6	1756.8	0.0	1888.9
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	6.9	58.1	0.0	0.0	65.0
Total	8.6	176.0	11961.9	2897.1	0.0	15043.5
Autriche / Austria						
Fabaceae	0.0	1.6	5.1	0.0	0.0	6.7
Brassicaceae	0.0	0.6	9.8	0.0	0.0	10.4
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	146.4	0.0	0.2	146.5
Céréales / Cereals	46.7	56.5	445.0	0.0	0.0	548.2
Betterave / Beet	0.0	0.0	397.5	0.0	4.7	402.2
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	582.0	16697.8	0.0	114.2	17394.0
Total	46.8	640.7	17701.5	0.0	119.1	18508.1

TABLEAU 5, en tonnes (suite) / TABLE 5, in tonnes (continued)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
Belgique / Belgium						
Poaceae	0.0	0.0	100.7	0.0	0.0	100.7
Fabaceae	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4
Brassicaceae	0.1	0.0	237.1	0.0	0.0	237.2
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	4.1
Betterave / Beet	0.0	0.0	213.1	0.0	0.0	213.1
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	31.8
Total	0.1	0.0	587.1	0.0	0.0	587.2
Bolivie / Bolivia						
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	3.9
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	307.0	0.0	0.0	307.0
Total	0.0	0.0	310.9	0.0	0.0	310.9
Brésil / Brazil						
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	331.4	1127.0	0.0	0.0	1458.4
Total	0.0	331.4	1127.0	0.0	0.0	1458.4
Bulgarie / Bulgaria						
Fabaceae	4.9	29.3	168.3	305.1	0.0	507.6
Brassicaceae	0.0	0.0	41.8	0.0	0.0	41.8
Autres espèces / Other species	1.6	13.0	2606.6	20.0	0.0	2641.2
Céréales / Cereals	45.9	282.8	1805.6	445.8	0.0	2580.1
Betterave / Beet	0.1	2.0	0.0	0.0	0.0	2.2
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	15.4	166.5	7801.9	0.0	0.0	7983.8
Total	67.9	493.7	12424.3	770.9	0.0	13756.7
Canada						
Poaceae	0.8	30.6	8823.4	0.0	0.0	8854.8
Fabaceae	11.0	90.4	2035.5	10.1	0.0	2147.0
Brassicaceae	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	134.8	0.0	0.0	134.8
Céréales / Cereals	1.5	23.7	26.4	0.0	0.0	51.6
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	1313.7	0.0	0.0	1313.7
Total	13.4	144.9	12333.9	10.1	0.0	12502.3
Chili / Chile						
Poaceae	0.0	0.0	91.9	0.0	0.0	91.9
Fabaceae	0.0	12.0	8.8	81.1	0.0	101.8
Brassicaceae	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15.0
Autres espèces / Other species	0.6	75.1	1050.1	0.0	0.0	1125.8
Betterave / Beet	0.0	0.0	167.8	0.0	0.0	167.8
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	87.2	4820.0	41610.0	0.0	0.0	46517.2
Total	87.8	4922.1	42928.6	81.1	0.0	48019.5
Croatie / Croatia						
Poaceae	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Fabaceae	0.0	0.2	22.0	43.0	0.0	65.2
Brassicaceae	0.0	0.0	1129.8	0.0	0.0	1129.8
Céréales / Cereals	1.0	35.6	1107.1	405.5	0.0	1549.2
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	18.2	2185.3	0.0	425.5	2629.0
Total	1.0	54.0	4444.2	448.5	425.5	5373.2

TABLEAU 5, en tonnes (suite) / TABLE 5, in tonnes (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
Danemark / Denmark						
Poaceae	0.0	67.0	2010.5	0.0	0.0	2077.5
Fabaceae	53.1	55.2	35.8	0.0	0.0	144.0
Brassicaceae	0.0	5.3	9.2	0.0	0.0	14.5
Céréales / Cereals	0.7	66.6	40.0	0.0	0.0	107.3
Betterave / Beet	0.0	0.9	1197.2	0.0	0.0	1198.1
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	3.1
Total	53.8	194.9	3295.7	0.0	0.0	3544.4
Espagne / Spain						
Poaceae	0.0	7.0	92.1	0.0	0.0	99.1
Fabaceae	0.0	34.2	160.5	0.0	0.0	194.6
Autres espèces / Other species	6.0	53.7	2874.9	0.0	0.0	2934.6
Céréales / Cereals	98.2	107.6	443.9	0.0	0.0	649.7
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	138.0	4678.0	0.0	0.0	4816.0
Total	104.2	340.5	8249.4	0.0	0.0	8694.1
Estonie /Estonia						
Poaceae	0.0	0.0	63.4	0.0	0.0	63.4
Fabaceae	0.0	1.3	3.3	0.0	0.0	4.5
Total	0.0	1.3	66.7	0.0	0.0	67.9
Etats-Unis / USA						
Poaceae	6.9	25.2	14161.6	0.0	0.0	14193.7
Fabaceae	0.0	15.8	2586.3	0.0	0.0	2602.0
Brassicaceae	0.0	0.1	21.8	0.0	0.0	21.9
Autres espèces / Other species	24.0	25.2	2233.4	0.0	0.0	2282.6
Céréales / Cereals	0.0	24.0	146.0	0.0	0.0	170.0
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.2	5256.8	43328.2	0.0	0.0	48585.2
Total	31.1	5347.0	62477.2	0.0	0.0	67855.4
Finlande / Finland						
Autres espèces / Other species	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
Total	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
France						
Poaceae	8.9	111.2	1270.9	0.0	0.0	1391.0
Fabaceae	182.4	415.3	1882.3	72.7	0.0	2552.6
Brassicaceae	5.6	25.0	3427.0	0.0	0.0	3457.7
Autres espèces / Other species	0.6	78.2	3912.3	1099.0	0.0	5090.1
Céréales / Cereals	129.8	1029.9	3978.5	43.0	0.0	5181.2
Betterave / Beet	0.0	19.1	9388.1	89.1	0.0	9496.3
Trèfle souterrain / Subterranean clove	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	59509.7	0.0	0.0	59509.7
Total	327.3	1678.8	83368.9	1304.4	0.0	86679.3
Grèce / Greece						
Autres espèces / Other species	0.0	3.9	2759.8	145.4	0.0	2909.2
Total	0.0	3.9	2759.8	145.4	0.0	2909.2

TABLEAU 5, en tonnes (suite) / TABLE 5, in tonnes (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
Hongrie / Hungary						
Poaceae	0.0	35.3	1262.0	0.0	0.0	1297.2
Fabaceae	11.8	61.9	1090.4	340.7	0.0	1504.7
Brassicaceae	10.0	363.8	18832.0	0.0	0.0	19205.7
Autres espèces / Other species	12.0	16.5	4748.0	39.1	0.0	4815.7
Céréales / Cereals	0.0	203.4	6690.1	1112.2	0.0	8005.7
Betterave / Beet	0.0	0.0	46.8	0.0	0.0	46.8
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	1.2	20.5	59000.5	0.0	0.0	59022.2
Total	35.1	701.4	91669.7	1491.9	0.0	93898.1
Iran						
Betterave / Beet	0.3	11.6	1876.8	0.0	0.0	1888.6
Total	0.3	11.6	1876.8	0.0	0.0	1888.6
Irlande / Ireland						
Fabaceae	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	56.0
Total	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	56.0
Israël						
Fabaceae	0.0	0.0	140.0	0.0	0.0	140.0
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	81.6	0.0	0.0	81.6
Céréales / Cereals	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	60.0
Total	0.0	60.0	221.6	0.0	0.0	281.6
Italie / Italy						
Poaceae	12.8	486.8	389.3	0.0	0.0	888.9
Fabaceae	353.1	300.4	5267.0	594.4	0.0	6514.8
Brassicaceae	13.8	7.4	16.7	0.0	0.0	37.9
Autres espèces / Other species	2.0	0.0	897.0	0.0	0.0	898.9
Céréales / Cereals	0.0	44.9	423.9	1122.0	0.0	1590.8
Betterave / Beet	0.0	0.0	396.2	0.0	0.0	396.2
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	198.9	32461.4	0.0	0.0	32660.4
Total	381.6	1038.4	39851.5	1716.3	0.0	42987.8
Japon / Japan						
Poaceae	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	5.4
Fabaceae	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
Total	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	5.5
Kenya						
Poaceae	5.3	32.5	66.5	1.9	0.0	106.2
Fabaceae	2.3	5.0	20.1	26.5	0.0	53.9
Autres espèces / Other species	0.0	7.9	169.1	0.0	0.0	177.1
Céréales / Cereals	8269.2	1166.9	750.3	298.3	0.0	10484.7
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	134.0	694.9	22541.4	1.5	0.0	23371.7
Total	8410.8	1907.3	23547.4	328.2	0.0	34193.6
Lithuanie / Lithuania						
Céréales / Cereals	0.0	0.0	0.0	550.0	0.0	550.0
Total	0.0	0.0	0.0	550.0	0.0	550.0

TABLEAU 5, en tonnes (suite) / TABLE 5, in tonnes (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
Norvège / Norway						
Poaceae	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
Fabaceae	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Céréales / Cereals	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
Total	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
Nouvelle Zélande / New Zealand						
Poaceae	25.4	382.7	17235.6	0.0	0.0	17643.7
Fabaceae	1.4	54.1	3174.4	0.0	0.0	3229.9
Brassicaceae	0.0	7.9	1279.6	0.0	0.0	1287.5
Autres espèces / Other species	0.0	4.7	264.8	0.0	0.0	269.5
Céréales / Cereals	133.9	19.7	127.5	860.4	0.0	1141.4
Total	160.8	469.0	22081.9	860.4	0.0	23572.0
Ouganda / Uganda						
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	90.0	0.0	0.0	90.0
Total	0.0	0.0	90.0	0.0	0.0	90.0
Pays-Bas / Netherland						
Poaceae	1.7	27.5	2350.1	0.0	0.0	2379.2
Fabaceae	0.0	2.0	158.1	0.0	0.0	160.1
Brassicaceae	0.1	8.5	325.2	0.0	0.0	333.9
Autres espèces / Other species	0.0	2.5	4.7	0.0	0.0	7.2
Betterave / Beet	0.0	3.2	10.0	0.0	0.0	13.2
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	1.0	123.4	2800.0	0.0	0.0	2924.3
Total	2.8	167.2	5648.0	0.0	0.0	5817.9
Pologne / Poland						
Poaceae	0.0	0.0	189.7	0.0	0.0	189.7
Brassicaceae	0.0	0.0	82.0	0.0	0.0	82.0
Autres espèces / Other species	0.0	62.5	273.4	0.0	0.0	335.9
Céréales / Cereals	54.2	112.8	1692.0	0.0	0.0	1859.0
Betterave / Beet	0.0	0.2	207.2	0.0	0.0	207.4
Total	54.2	175.5	2444.2	0.0	0.0	2674.0
Portugal						
Poaceae	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	15.5
Fabaceae	0.0	1.3	26.7	7.4	0.0	35.4
Trèfle souterrain / Subterranean clove	3.4	0.0	1.3	31.8	0.0	36.6
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	29.4
Total	3.4	1.3	73.0	39.2	0.0	116.8
République slovaque / Slovakia						
Poaceae	0.0	0.0	203.7	0.0	0.0	203.7
Fabaceae	0.0	45.0	311.0	0.0	0.0	356.0
Brassicaceae	0.0	0.0	297.2	30.9	0.0	328.1
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	65.2	3.3	0.0	68.5
Céréales / Cereals	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	8.0
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	872.7	121.9	0.0	994.6
Total	0.0	45.0	1757.8	156.1	0.0	1958.9

TABLEAU 5, en tonnes (suite) / TABLE 5, in tonnes (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
République Tchèque / Czech republic						
Poaceae	0.0	24.0	6078.3	57.1	0.0	6159.3
Fabaceae	15.5	111.8	1513.2	0.0	0.0	1640.5
Brassicaceae	0.0	3.8	6469.2	0.0	0.0	6473.0
Autres espèces / Other species	0.0	0.0	133.5	0.0	0.0	133.5
Céréales / Cereals	0.0	25.0	172.3	0.0	0.0	197.3
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	123.3	186.7	0.0	310.0
Total	15.5	164.6	14489.9	243.7	0.0	14913.7
Roumanie / Romania						
Poaceae	0.0	5.0	392.3	0.0	0.0	397.3
Fabaceae	0.0	0.0	1558.7	3.0	0.0	1561.7
Brassicaceae	0.0	21.9	3401.1	0.0	0.0	3423.0
Autres espèces / Other species	0.0	0.5	480.3	0.0	0.0	480.8
Céréales / Cereals	100.0	0.0	988.8	20.0	0.0	1108.8
Betterave / Beet	0.0	0.0	25.7	0.0	0.0	25.7
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	7281.8	0.0	0.0	7281.8
Total	100.0	27.4	14128.6	23.0	0.0	14279.0
Royaume-Uni / United Kingdom						
Poaceae	0.5	35.1	0.0	0.0	0.0	35.6
Fabaceae	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Brassicaceae	1.3	0.3	26.9	0.0	0.0	28.5
Autres espèces / Other species	0.5	0.0	10.2	0.0	0.0	10.7
Céréales / Cereals	0.0	0.1	8.0	0.0	0.0	8.1
Betterave / Beet	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
Total	2.3	36.0	45.1	0.0	0.0	83.4
Serbie-Monténégro / Serbia and Montenegro						
Fabaceae	0.0	2.0	128.5	48.0	0.0	178.5
Brassicaceae	0.0	0.0	43.8	0.0	0.0	43.8
Autres espèces / Other species	11.3	0.0	371.4	0.0	0.0	382.7
Céréales / Cereals	0.0	658.5	9657.1	0.0	0.0	10315.6
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	8.8	0.0	1796.4	0.0	0.0	1805.1
Total	20.1	660.5	11997.2	48.0	0.0	12725.8
Slovénie / Slovenia						
Brassicaceae	0.0	0.0	168.1	0.0	0.0	168.1
Maïs et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	483.3	0.0	0.0	483.3
Total	0.0	0.0	651.4	0.0	0.0	651.4
Suède / Sweden						
Fabaceae	0.9	0.0	8.5	0.0	0.0	9.4
Céréales / Cereals	0.0	0.0	1.5	40.0	0.0	41.5
Betterave / Beet	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	26.0
Total	0.9	0.0	36.0	40.0	0.0	76.9

TABLEAU 5, en tonnes (suite) / TABLE 5, in tonnes (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Grise / Grey la (tonnes)	Total (tonnes)
Suisse / Switzerland						
Poaceae	0.6	12.4	0.0	0.0	0.0	13.0
Fabaceae	1.0	1.6	0.0	0.0	0.0	2.6
Mais et sorgho / Maize and sorghum	0.0	0.0	215.2	0.0	0.0	215.2
Total	1.6	14.0	215.2	0.0	0.0	230.8
Tunisie / Tunisia						
Céréales / Cereals	658.6	2772.8	15794.0	0.0	0.0	19225.4
Total	658.6	2772.8	15794.0	0.0	0.0	19225.4
Turquie / Turkey						
Fabaceae	0.0	0.0	188.8	0.0	0.0	188.8
Autres espèces / Other species	0.0	138.1	9467.9	0.0	0.0	9606.0
Céréales / Cereals	0.0	0.0	120.0	0.0	0.0	120.0
Betterave / Beet	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	2.4
Mais et sorgho / Maize and sorghum	0.0	35.4	12745.5	0.0	0.0	12780.9
Total	0.0	173.5	22524.6	0.0	0.0	22698.1
Uruguay						
Poaceae	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
Fabaceae	0.0	3.4	30.0	0.0	0.0	33.4
Céréales / Cereals	73.3	0.0	0.0	0.0	0.0	73.3
Mais et sorgho / Maize and sorghum	0.0	2.4	25.5	0.0	0.0	27.9
Total	73.8	5.8	55.5	0.0	0.0	135.1
GRAND TOTAL	11809.4	31824.1	605395.2	80742.1	548.2	730319.1

**TABLEAU 6 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 2004/2005
PAR PAYS, SYSTÈME ET ESPÈCE (en kilogrammes)**

**TABLE 6 WEIGHT OF SEED CERTIFIED IN 2004/2005
BY COUNTRY, SCHEME AND SPECIES (in kilograms)**

TABLEAU/TABLE 6.1 1^{ère} CERTIFICATION (kilogrammes) / 1st CERTIFICATION (kilograms)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Afrique du Sud / South Africa					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	7,550	0	0	7,550
Total	0	7,550	0	0	7,550
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	0	774,550	0	774,550
Total	0	0	774,550	0	774,550
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	246,019	0	246,019
Total	0	0	246,019	0	246,019
TOTAL	0	7,550	1,020,569	0	1,028,119
Allemagne / Germany					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	22,800	0	22,800
<i>Festuca ovina</i>	0	0	9,880	0	9,880
<i>Festuca pratensis</i>	0	11,725	0	0	11,725
<i>Lolium perenne</i>	0	7,025	0	0	7,025
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	4,750	0	0	4,750
<i>Phleum pratense</i>	0	944	0	0	944
<i>Poa pratensis</i>	70	1,500	0	0	1,570
Total	70	25,944	32,680	0	58,694
Fabaceae					
<i>Lotus corniculatus</i>	0	650	0	0	650
<i>Lupinus angustifolius</i>	10,000	0	0	0	10,000
<i>Medicago sativa</i>	20	800	58,410	0	59,230
<i>Pisum sativum</i>	4,000	31,200	2,000	0	37,200
<i>Trifolium pratense</i>	0	4,850	19,400	0	24,250
<i>Trifolium repens</i>	20	150	0	0	170
<i>Vicia faba</i>	0	10,000	0	0	10,000
Total	14,040	47,650	79,810	0	141,500
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	14,166	319,292	0	333,458
<i>Brassica oleracea</i>	0	1,000	0	0	1,000
<i>Brassica rapa</i>	100	0	0	0	100
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	3,300	15,444	0	18,744
<i>Sinapis alba</i>	0	9,825	30,000	0	39,825
Total	100	28,291	364,736	0	393,127
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	1,000	0	0	1,000
<i>Hordeum vulgare</i>	8,500	292,100	154,500	0	455,100
<i>Secale cereale</i>	0	2,700	0	0	2,700
<i>Triticum aestivum</i>	0	48,800	282,000	0	330,800
<i>x Triticosecale</i>	0	0	500	0	500
Total	8,500	344,600	437,000	0	790,100

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	324	650,911	0	651,235
Total	0	324	650,911	0	651,235
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	61,215	42,936	0	104,151
Total	0	61,215	42,936	0	104,151
TOTAL	22,710	508,024	1,608,073	0	2,138,807
Argentine / Argentina					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	11,000	0	11,000
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	523,200	0	523,200
<i>Lolium perenne</i>	0	4,200	30,400	0	34,600
Total	0	4,200	564,600	0	568,800
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	163,386	0	0	163,386
<i>Trifolium repens</i>	0	0	61,200	0	61,200
<i>Vicia sativa</i>	0	0	0	58,520	58,520
Total	0	163,386	61,200	58,520	283,106
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	3,280	50,000	0	53,280
Total	0	3,280	50,000	0	53,280
Céréales / Cereals					
<i>Triticum durum</i>	0	0	529,240	926,300	1,455,540
Total	0	0	529,240	926,300	1,455,540
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	222,250	0	222,250
<i>Zea mays</i>	0	13,010	1,158,100	0	1,171,110
Total	0	13,010	1,380,350	0	1,393,360
TOTAL	0	183,876	2,585,390	984,820	3,754,086
Australie / Australia					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	154,557	0	154,557
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	421,137	0	421,137
<i>Lolium multiflorum</i>	0	580	470,726	0	471,306
<i>Lolium perenne</i>	0	2,452	187,187	0	189,639
<i>Lolium rigidum</i>	0	0	950	0	950
<i>Paspalum notatum</i>	0	0	1,000	0	1,000
<i>Pennisetum clandestinum</i>	0	0	4,650	0	4,650
<i>Pennisetum glaucum</i>	0	1,000	0	0	1,000
<i>Phalaris aquatica</i>	0	0	310,480	23,850	334,330
Total	0	4,032	1,550,687	23,850	1,578,569
Fabaceae					
<i>Cicer arietinum</i>	0	6,941	1,528	0	8,469
<i>Lupinus albus</i>	6,000	1,200	1,880	43,300	52,380
<i>Lupinus angustifolius</i>	0	0	584,018	12,620	596,638
<i>Medicago sativa</i>	0	23,494	4,614,036	616,009	5,253,539
<i>Ornithopus sativus</i>	0	0	30,341	232,087	262,428

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
<i>Trifolium alexandrinum</i>	225	1,000	108,975	0	110,200
<i>Trifolium balansae</i>	0	3,350	278,508	33,257	315,115
<i>Trifolium fragiferum</i>	0	500	61,218	0	61,718
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	11,451	13,075	24,526
<i>Trifolium pratense</i>	25	0	387	0	412
<i>Trifolium repens</i>	303	1,260	2,544,506	26,950	2,573,019
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	20,350	174,215	126,563	321,128
<i>Trifolium vesiculosum</i>	0	0	12,225	9,050	21,275
<i>Vicia villosa</i>	0	0	51,538	0	51,538
Total	6,553	58,095	8,474,826	1,112,911	9,652,385
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i> var. <i>oleifera</i>	0	3,096	59,300	3,540	65,936
<i>Sinapis alba</i>	0	0	9,200	0	9,200
Total	0	3,096	68,500	3,540	75,136
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	23,840	899,880	0	923,720
<i>Helianthus annuus</i>	0	13,142	0	0	13,142
Total	0	36,982	899,880	0	936,862
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	0	169,000	0	169,000
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	165	0	165
<i>Triticum aestivum</i>	600	58,895	618,048	0	677,543
Total	600	58,895	787,213	0	846,708
Trèfle souterrain / Subterranean clover					
<i>Medicago littoralis</i>	0	0	0	32,409	32,409
<i>Medicago polymorpha</i>	0	0	0	4,141	4,141
<i>Medicago rugosa</i>	0	0	0	2,000	2,000
<i>Medicago scutellata</i>	0	0	52,725	4,500	57,225
<i>Medicago truncatula</i>	0	0	1,695	74,568	76,263
<i>Trifolium subterraneum</i>	1,397	8,037	68,226	1,639,167	1,716,827
Total	1,397	8,037	122,646	1,756,785	1,888,865
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	6,886	0	0	6,886
<i>Sorghum bicolor</i> x <i>S. sudanense</i>	0	0	58,114	0	58,114
Total	0	6,886	58,114	0	65,000
TOTAL	8,550	176,023	11,961,866	2,897,086	15,043,525
Autriche / Austria					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	1,620	0	0	1,620
<i>Pisum sativum</i>	0	0	5,064	0	5,064
Total	0	1,620	5,064	0	6,684
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	620	65	0	685
Total	0	620	65	0	685
Autres espèces / Other species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	0	690	0	690
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	65,249	0	65,249
Total	0	0	65,939	0	65,939

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	780	7,470	3,480	0	11,730
<i>Hordeum vulgare</i>	24,960	9,360	12,360	0	46,680
<i>Secale cereale</i>	0	18,510	51,300	0	69,810
<i>Triticum aestivum</i>	19,500	8,140	349,830	0	377,470
<i>Triticum durum</i>	1,500	0	360	0	1,860
<i>x Triticosecale</i>	0	8,370	27,690	0	36,060
Total	46,740	51,850	445,020	0	543,610
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	94,528	13,396,114	0	13,490,642
Total	0	94,528	13,396,114	0	13,490,642
	46,740	148,618	13,912,202	0	14,107,560
Belgique / Belgium					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	1,000	0	1,000
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	32,950	0	32,950
Total	0	0	33,950	0	33,950
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	100	0	42,515	0	42,615
Total	100	0	42,515	0	42,615
Autres espèces / Other species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	4,100	0	4,100
Total	0	0	4,100	0	4,100
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	210,565	0	210,565
Total	0	0	210,565	0	210,565
TOTAL	100	0	291,130	0	291,230
Bolivie / Bolivia					
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	3,900	0	3,900
Total	0	0	3,900	0	3,900
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	154,000	0	154,000
<i>Zea mays</i>	0	0	153,001	0	153,001
Total	0	0	307,001	0	307,001
TOTAL	0	0	310,901	0	310,901
Bulgarie / Bulgaria					
Fabaceae					
<i>Cicer arietinum</i>	2,680	0	0	0	2,680
<i>Lens culinaris</i>	0	20,000	59,000	0	79,000
<i>Medicago sativa</i>	0	820	88,369	3,517	92,706
<i>Phaseolus vulgaris</i>	120	450	360	0	930
<i>Pisum sativum</i>	0	0	0	142,000	142,000
<i>Vicia sativa</i>	2,040	8,040	14,120	155,040	179,240
Total	4,840	29,310	161,849	300,557	496,556

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	0	13,200	0	13,200
Total	0	0	13,200	0	13,200
Autres espèces / Other species					
<i>Arachis hypogaea</i>	1,600	3,800	4,360	0	9,760
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	0	0	20,000	20,000
<i>Helianthus annuus</i>	0	9,177	1,898,474	0	1,907,651
Total	1,600	12,977	1,902,834	20,000	1,937,411
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	24,400	30,220	99,830	369,150	523,600
<i>Oryza sativa</i>	6,000	85,000	97,520	0	188,520
<i>Secale cereale</i>	0	100,000	25,000	0	125,000
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	40,000	0	40,000
<i>x Triticosecale</i>	15,500	67,600	176,000	75,000	334,100
Total	45,900	282,820	438,350	444,150	1,211,220
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	1,744	40	0	1,784
Total	0	1,744	40	0	1,784
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	15,393	166,549	6,997,401	0	7,179,343
Total	15,393	166,549	6,997,401	0	7,179,343
TOTAL	67,733	493,400	9,513,674	764,707	10,839,514
Canada					
Poaceae					
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	205,272	0	205,272
<i>Festuca pratensis</i>	817	18,585	183,695	0	203,097
<i>Festuca rubra</i>	0	0	4,012,151	0	4,012,151
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	1,151,000	0	1,151,000
<i>Lolium perenne</i>	0	0	1,066,500	0	1,066,500
<i>Phleum pratense</i>	0	12,000	2,174,816	0	2,186,816
<i>Poa pratensis</i>	0	0	19,976	0	19,976
Total	817	30,585	8,823,410	0	8,854,812
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	11,010	90,415	1,252,414	10,102	1,363,941
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	113,100	0	113,100
<i>Medicago sativa</i>	0	0	400,000	0	400,000
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	250,000	0	250,000
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	20,000	0	20,000
Total	11,010	90,415	2,035,514	10,102	2,147,041
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	51	230	0	0	281
Total	51	230	0	0	281
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	0	12,000	0	12,000
<i>Phalaris canariensis</i>	0	0	10,433	0	10,433
Total	0	0	22,433	0	22,433

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	1,520	19,000	0	0	20,520
<i>Triticum aestivum</i>	0	4,700	26,400	0	31,100
Total	1,520	23,700	26,400	0	51,620
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	557,273	0	557,273
Total	0	0	557,273	0	557,273
TOTAL	13,398	144,930	11,465,030	10,102	11,633,460
Chili / Chile					
Poaceae					
<i>Lolium rigidum</i>	0	0	23,655	0	23,655
Total	0	0	23,655	0	23,655
Fabaceae					
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	12,000	8,775	0	20,775
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	0	81,050	81,050
Total	0	12,000	8,775	81,050	101,825
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	2,972	7,244	22,598	0	32,814
Total	2,972	7,244	22,598	0	32,814
TOTAL	2,972	19,244	55,028	81,050	158,294
Croatie / Croatia					
Poaceae					
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	50	0	50
<i>Phleum pratense</i>	0	0	20	0	20
Total	0	0	70	0	70
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	200	2,000	43,000	45,200
<i>Pisum sativum</i>	0	0	10,000	0	10,000
Total	0	200	12,000	43,000	55,200
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	0	564,880	0	564,880
Total	0	0	564,880	0	564,880
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	0	100	0	100
<i>Hordeum vulgare</i>	1,000	5,400	19,000	246,980	272,380
<i>Secale cereale</i>	0	0	600,000	0	600,000
<i>Triticum aestivum</i>	0	30,200	78,000	158,500	266,700
Total	1,000	35,600	697,100	405,480	1,139,180
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	18,200	1,354,794	0	1,372,994
Total	0	18,200	1,354,794	0	1,372,994
TOTAL	1,000	54,000	2,628,844	448,480	3,132,324
Danemark / Denmark					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	20,794	0	20,794
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	698,774	0	698,774
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	324,270	0	324,270
<i>Festuca ovina</i>	0	0	35,962	0	35,962

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	7,006	0	7,006
<i>Festuca rubra</i>	0	0	271,884	0	271,884
<i>Lolium multiflorum</i>	0	3,350	40,800	0	44,150
<i>Lolium perenne</i>	0	0	302,776	0	302,776
<i>Phleum pratense</i>	0	0	6,380	0	6,380
<i>Poa pratensis</i>	0	0	128,883	0	128,883
<i>Poa trivialis</i>	0	0	10,250	0	10,250
<i>x Festulolium braunii</i>	0	0	162,698	0	162,698
Total	0	3,350	2,010,477	0	2,013,827
Fabaceae					
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	15,890	0	15,890
<i>Trifolium repens</i>	0	0	19,860	0	19,860
Total	0	0	35,750	0	35,750
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	9,200	0	9,200
Total	0	0	9,200	0	9,200
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	40,000	0	40,000
Total	0	0	40,000	0	40,000
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	898	1,197,180	0	1,198,078
Total	0	898	1,197,180	0	1,198,078
TOTAL	0	4,248	3,292,607	0	3,296,855
Espagne / Spain					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	63,027	0	63,027
<i>Festuca rubra</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Lolium multiflorum</i>	0	3,900	5,900	0	9,800
Total	0	3,900	88,927	0	92,827
Fabaceae					
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	0	23,000	0	23,000
<i>Vicia sativa</i>	0	34,000	134,480	0	168,480
Total	0	34,000	157,480	0	191,480
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	5,450	5,000	221,387	0	231,837
<i>Helianthus annuus</i>	245	27,088	1,021,219	0	1,048,552
Total	5,695	32,088	1,242,606	0	1,280,389
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	47,600	77,175	0	124,775
<i>Triticum aestivum</i>	5,000	48,000	237,560	0	290,560
<i>Triticum durum</i>	93,200	12,000	129,200	0	234,400
Total	98,200	107,600	443,935	0	649,735
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor x S. sudanense</i>	0	0	153,000	0	153,000
<i>Sorghum ssp. Hybrid</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Zea mays</i>	0	134,818	2,471,775	0	2,606,593
Total	0	134,818	2,644,775	0	2,779,593
TOTAL	103,895	312,406	4,577,723	0	4,994,024

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Estonie / Estonia					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	59,400	0	59,400
Total	0	0	59,400	0	59,400
Fabaceae					
<i>Galega orientalis</i>	0	1,250	1,825	0	3,075
Total	0	1,250	1,825	0	3,075
TOTAL	0	1,250	61,225	0	62,475
Etats-Unis / United States					
Poaceae					
<i>Agrostis canina</i>	0	0	6,093	0	6,093
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	673,190	0	673,190
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	204	108,184	0	108,388
<i>Bromus inermis</i>	0	0	72,500	0	72,500
<i>Cynodon dactylon</i>	0	0	23,240	0	23,240
<i>Cynosurus cristatus</i>	0	0	15,981	0	15,981
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	11,807	0	11,807
<i>Deschampsia cespitosa</i>	0	0	4,835	0	4,835
<i>Festuca arundinacea</i>	3,829	2,734	5,685,256	0	5,691,819
<i>Festuca brevipila</i>	999	102	109,054	0	110,155
<i>Festuca ovina</i>	0	0	120,318	0	120,318
<i>Festuca rubra</i>	0	3,217	447,798	0	451,015
<i>Lolium multiflorum</i>	0	2,280	387,430	0	389,710
<i>Lolium perenne</i>	817	7,628	1,768,114	0	1,776,559
<i>Panicum maximum</i>	0	0	5,120	0	5,120
<i>Phleum pratense</i>	0	0	2,869,618	0	2,869,618
<i>Poa compressa</i>	0	0	2,018	0	2,018
<i>Poa nemoralis</i>	0	0	13,866	0	13,866
<i>Poa pratensis</i>	1,290	8,050	1,776,693	0	1,786,033
<i>Poa trivialis</i>	0	953	60,473	0	61,426
Total	6,935	25,168	14,161,588	0	14,193,691
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	14,509	2,182,008	0	2,196,517
<i>Medicago sativa</i>	0	0	71,485	0	71,485
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	164,512	0	164,512
<i>Trifolium pratense</i>	0	1,251	116,813	0	118,064
<i>Trifolium repens</i>	0	0	51,461	0	51,461
Total	0	15,760	2,586,279	0	2,602,039
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	100	14,306	0	14,406
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	7,446	0	7,446
Total	0	100	21,752	0	21,852
Autres espèces / Other species					
<i>Arachis hypogaea</i>	0	0	118,000	0	118,000
<i>Gossypium hirsutum</i>	23,982	19,028	2,103,008	0	2,146,018
<i>Helianthus annuus</i>	3	662	12,420	0	13,085
Total	23,985	19,690	2,233,428	0	2,277,103

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Céréales / Cereals					
<i>Oryza sativa</i>	0	20,000	25,000	0	45,000
<i>Triticum durum</i>	0	4,000	121,000	0	125,000
Total	0	24,000	146,000	0	170,000
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	2,993,432	0	2,993,432
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	2,460,266	0	2,460,266
<i>Sorghum sudanense</i>	0	0	301,633	0	301,633
<i>Zea mays</i>	201	5,241,092	19,422,088	0	24,663,381
Total	201	5,241,092	25,177,419	0	30,418,712
TOTAL	31,121	5,325,810	44,326,466	0	49,683,397
France					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	2,390	16,375	0	18,765
<i>Festuca arundinacea</i>	0	7,040	85,467	0	92,507
<i>Festuca ovina</i>	0	2,140	3,000	0	5,140
<i>Festuca rubra</i>	0	32,839	660	0	33,499
<i>Lolium multiflorum</i>	0	9,030	27,280	0	36,310
<i>Lolium perenne</i>	0	42,730	960	0	43,690
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	1,250	376,045	0	377,295
<i>Phleum pratense</i>	0	0	3,000	0	3,000
Total	0	97,419	512,787	0	610,206
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	180,797	380,820	10,850	0	572,467
<i>Medicago sativa</i>	0	0	542,500	61,575	604,075
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	4,060	0	4,060
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	5,050	21,360	0	26,410
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	91,575	0	91,575
<i>Trifolium repens</i>	0	699	14,210	0	14,909
<i>Vicia sativa</i>	0	0	45,000	10,000	55,000
Total	180,797	386,569	729,555	71,575	1,368,496
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	87	1,058	161,416	0	162,561
<i>Brassica oleracea</i>	0	11	0	0	11
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	8,075	0	0	8,075
<i>Sinapis alba</i>	5,500	3,100	93,810	0	102,410
Total	5,587	12,244	255,226	0	273,057
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	600	66,392	3,406,266	0	3,473,258
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	15,200	657,200	672,400
Total	600	66,392	3,421,466	657,200	4,145,658
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	5,025	119,000	16,000	27,500	167,525
<i>Triticum aestivum</i>	31,330	150,800	33,307	15,500	230,937
<i>Triticum durum</i>	12,735	15,725	40,733	0	69,193
<i>x Triticosecale</i>	300	0	8,004	0	8,304
Total	49,390	285,525	98,044	43,000	475,959
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	214	647,776	89,093	737,083
Total	0	214	647,776	89,093	737,083

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	142,863	0	142,863
<i>Sorghum sudanense</i>	0	0	7,200	0	7,200
<i>Zea mays</i>	0	0	49,650,735	0	49,650,735
Total	0	0	49,800,798	0	49,800,798
TOTAL	236,374	848,363	55,465,652	860,868	57,411,257
Grèce / Greece					
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	3,904	4,540	27,240	35,684
Total	0	3,904	4,540	27,240	35,684
TOTAL	0	3,904	4,540	27,240	35,684
Hongrie / Hungary					
Poaceae					
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	5,000	0	5,000
<i>Festuca rubra</i>	0	0	50,660	0	50,660
<i>Lolium multiflorum</i>	0	18,000	741,777	0	759,777
<i>Lolium perenne</i>	0	0	138,205	0	138,205
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	13,350	62,060	0	75,410
Total	0	31,350	997,702	0	1,029,052
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	11,500	351	37,463	41,365	90,679
<i>Lupinus albus</i>	0	0	5,350	0	5,350
<i>Medicago sativa</i>	0	42,556	116,850	111,500	270,906
<i>Onobrychis viciifolia</i>	157	0	0	0	157
<i>Pisum sativum</i>	0	0	276,870	187,800	464,670
<i>Trifolium incarnatum</i>	150	6,375	247,750	0	254,275
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	17,450	0	17,450
<i>Vicia pannonica</i>	0	0	99,700	0	99,700
<i>Vicia sativa</i>	0	0	134,875	0	134,875
<i>Vicia villosa</i>	0	12,600	66,250	0	78,850
Total	11,807	61,882	1,002,558	340,665	1,416,912
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	32,990	3,149,374	0	3,182,364
<i>Brassica rapa</i>	0	2,000	238,253	0	240,253
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	18,700	4,332,992	0	4,351,692
<i>Sinapis alba</i>	0	46,975	6,816,020	0	6,862,995
Total	0	100,665	14,536,639	0	14,637,304
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	2,402	106	39,080	41,588
<i>Helianthus annuus</i>	0	1,652	3,901,894	0	3,903,546
<i>Linum usitatissimum</i>	12,048	0	7,007	0	19,055
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	7,544	497,200	0	504,744
Total	12,048	11,598	4,406,207	39,080	4,468,933
Céréales / Cereals					
<i>Fagopyrum esculentum</i>	0	0	15,700	0	15,700
<i>Hordeum vulgare</i>	0	11,040	27,800	0	38,840
<i>Oryza sativa</i>	0	9,000	0	0	9,000
<i>Secale cereale</i>	0	14,000	850,500	0	864,500

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
<i>Triticum aestivum</i>	0	148,335	327,270	811,200	1,286,805
<i>Triticum durum</i>	0	8,000	36,000	248,000	292,000
<i>x Triticosecale</i>	0	3,000	25,000	25,000	53,000
Total	0	193,375	1,282,270	1,084,200	2,559,845
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	46,825	0	46,825
Total	0	0	46,825	0	46,825
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	41,278	0	41,278
<i>Sorghum sudanense</i>	0	15	92,304	0	92,319
<i>Zea mays</i>	770	17,147	37,249,762	0	37,267,679
Total	770	17,162	37,383,344	0	37,401,276
TOTAL	24,625	416,032	59,655,545	1,463,945	61,560,147
Iran					
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	300	11,525	1,862,340	0	1,874,165
Total	300	11,525	1,862,340	0	1,874,165
TOTAL	300	11,525	1,862,340	0	1,874,165
Israel					
Fabaceae					
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	140,000	0	140,000
Total	0	0	140,000	0	140,000
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum x G. barbadense</i>	0	0	81,600	0	81,600
Total	0	0	81,600	0	81,600
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	60,000	0	0	60,000
Total	0	60,000	0	0	60,000
TOTAL	0	60,000	221,600	0	281,600
Italie / Italy					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	4,950	0	4,950
<i>Arrhenatherum elatius</i>	0	0	3,990	0	3,990
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Festuca pratensis</i>	875	0	0	0	875
<i>Lolium multiflorum</i>	11,550	456,775	196,050	0	664,375
<i>Lolium perenne</i>	375	28,550	14,025	0	42,950
<i>Phleum pratense</i>	0	0	1,500	0	1,500
Total	12,800	485,325	230,515	0	728,640
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	83,000	0	1,860,775	180,500	2,124,275
<i>Hedysarum coronarium</i>	0	7,000	0	0	7,000
<i>Medicago sativa</i>	0	24,150	906,325	294,350	1,224,825
<i>Onobrychis viciifolia</i>	0	20,250	17,000	0	37,250
<i>Pisum sativum</i>	2,500	0	0	0	2,500
<i>Trifolium alexandrinum</i>	4,150	108,125	1,469,800	0	1,582,075
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	10,000	0	10,000

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
<i>Trifolium incarnatum</i>	9,850	16,795	348,500	0	375,145
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	41,300	0	41,300
<i>Trifolium repens</i>	0	0	610	0	610
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	117,250	149,475	0	266,725
<i>Vicia sativa</i>	9,250	0	151,600	115,000	275,850
<i>Vicia villosa</i>	0	6,800	20,000	0	26,800
Total	108,750	300,370	4,975,385	589,850	5,974,355
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	5,064	0	0	0	5,064
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	11,201	0	11,201
<i>Brassica rapa</i>	298	704	5,540	0	6,542
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	7,800	0	0	0	7,800
<i>Sinapis alba</i>	614	6,694	0	0	7,308
Total	13,776	7,398	16,741	0	37,915
Autres espèces / Other species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	0	173,536	0	173,536
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	392,116	0	392,116
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1,960	0	0	0	1,960
Total	1,960	0	565,652	0	567,612
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	4,000	0	4,000
<i>Oryza sativa</i>	0	0	19,250	38,000	57,250
<i>Secale cereale</i>	0	0	5,850	0	5,850
<i>Triticum aestivum</i>	0	44,900	0	0	44,900
<i>Triticum durum</i>	0	0	0	900	900
Total	0	44,900	29,100	38,900	112,900
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	94,687	0	94,687
Total	0	0	94,687	0	94,687
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	39,930	0	39,930
<i>Zea mays</i>	0	198,941	23,117,429	0	23,316,370
Total	0	198,941	23,157,359	0	23,356,300
TOTAL	137,286	1,036,934	29,069,439	628,750	30,872,409
Japon / Japan					
Poaceae					
<i>Chloris gayana</i>	0	20	0	0	20
<i>Dactylis glomerata</i>	0	280	0	0	280
<i>Festuca arundinacea</i>	0	60	0	0	60
<i>Festuca pratensis</i>	0	366	0	0	366
<i>Lolium multiflorum</i>	0	4,040	0	0	4,040
<i>Lolium perenne</i>	0	50	0	0	50
<i>Panicum maximum</i>	0	20	0	0	20
<i>Phleum pratense</i>	0	550	0	0	550
Total	0	5,386	0	0	5,386

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	50	0	0	50
<i>Trifolium pratense</i>	0	70	0	0	70
Total	0	120	0	0	120
TOTAL	0	5,506	0	0	5,506
Kenya					
Poaceae					
<i>Chloris gayana</i>	3,000	8,059	46,486	1,925	59,470
<i>Panicum coloratum</i>	0	1,973	0	0	1,973
<i>Pennisetum glaucum</i>	2,294	22,500	20,000	0	44,794
Total	5,294	32,532	66,486	1,925	106,237
Fabaceae					
<i>Cajanus cajan</i>	1,480	0	9,100	0	10,580
<i>Phaseolus radiatus</i>	0	3,110	449	7,275	10,834
<i>Phaseolus vulgaris</i>	246	788	10,535	3,285	14,854
<i>Vigna unguiculata</i>	556	1,140	0	15,927	17,623
Total	2,282	5,038	20,084	26,487	53,891
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	7,949	169,111	0	177,060
Total	0	7,949	169,111	0	177,060
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	481,500	1,098,850	0	297,000	1,877,350
<i>Triticum aestivum</i>	7,787,710	68,050	750,300	1,300	8,607,360
Total	8,269,210	1,166,900	750,300	298,300	10,484,710
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	1,350	304,450	0	0	305,800
<i>Zea mays</i>	132,654	390,413	22,541,376	1,456	23,065,899
Total	134,004	694,863	22,541,376	1,456	23,371,699
TOTAL	8,410,790	1,907,282	23,547,357	328,168	34,193,597
Lithuanie / Lithuania					
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	0	550,040	550,040
Total	0	0	0	550,040	550,040
TOTAL	0	0	0	550,040	550,040
Norvège / Norway					
Poaceae					
<i>Phleum pratense</i>	400	0	0	0	400
Total	400	0	0	0	400
Fabaceae					
<i>Trifolium pratense</i>	62	0	0	0	62
Total	62	0	0	0	62
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	9,560	0	0	0	9,560
Total	9,560	0	0	0	9,560
TOTAL	10,022	0	0	0	10,022

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Nouvelle-Zélande / New Zealand					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	219	57,581	0	57,800
<i>Bromus catharticus</i>	0	0	7,325	0	7,325
<i>Bromus sitchensis</i>	1,825	0	32,847	0	34,672
<i>Cynosurus cristatus</i>	0	0	35,374	0	35,374
<i>Dactylis glomerata</i>	0	17,736	196,003	0	213,739
<i>Festuca arundinacea</i>	111	0	69,750	0	69,861
<i>Lolium multiflorum</i>	8,350	93,594	4,184,638	0	4,286,582
<i>Lolium perenne</i>	14,629	215,990	10,567,081	0	10,797,700
<i>Lolium x boucheanum</i>	519	55,125	2,059,920	0	2,115,564
<i>Phalaris aquatica</i>	0	0	2,800	0	2,800
<i>Phleum pratense</i>	0	0	22,250	0	22,250
Total	25,434	382,664	17,235,569	0	17,643,667
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	0	6,900	0	0	6,900
<i>Trifolium pratense</i>	318	2,000	29,472	0	31,790
<i>Trifolium repens</i>	1,100	45,194	3,144,912	0	3,191,206
Total	1,418	54,094	3,174,384	0	3,229,896
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	0	507,517	0	507,517
<i>Brassica napus var. napobrassica</i>	0	0	204,340	0	204,340
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	313,956	0	313,956
<i>Brassica rapa</i>	0	0	205,570	0	205,570
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	7,890	48,252	0	56,142
Total	0	7,890	1,279,635	0	1,287,525
Autres espèces / Other species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	1,187	11,741	0	12,928
<i>Plantago lanceolata</i>	0	3,500	253,032	0	256,532
Total	0	4,687	264,773	0	269,460
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	32,425	19,670	96,500	642,600	791,195
<i>Secale cereale</i>	0	0	0	40,000	40,000
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	25,000	137,750	162,750
<i>Triticum durum</i>	101,475	0	0	0	101,475
<i>x Triticosecale</i>	0	0	6,000	40,000	46,000
Total	133,900	19,670	127,500	860,350	1,141,420
TOTAL	160,752	469,005	22,081,861	860,350	23,571,968
Ouganda / Uganda					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	90,000	0	90,000
Total	0	0	90,000	0	90,000
TOTAL	0	0	90,000	0	90,000
Pays-Bas / Netherlands					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	3,190	0	3,190
<i>Festuca rubra</i>	0	0	25,350	0	25,350
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	925	0	925

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
<i>Lolium perenne</i>	0	0	15,150	0	15,150
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	725	0	725
<i>Poa pratensis</i>	0	0	4,360	0	4,360
Total	0	0	49,700	0	49,700
Fabaceae					
<i>Phaseolus vulgaris</i>	0	0	2,500	0	2,500
Total	0	0	2,500	0	2,500
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	60	0	590	0	650
Total	60	0	590	0	650
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	2,540	4,650	0	7,190
Total	0	2,540	4,650	0	7,190
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	3,212	0	0	3,212
Total	0	3,212	0	0	3,212
TOTAL	60	5,752	57,440	0	63,252
Pologne / Poland					
Poaceae					
<i>Festuca rubra</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	105,000	0	105,000
<i>Lolium perenne</i>	0	0	64,700	0	64,700
Total	0	0	189,700	0	189,700
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	0	82,000	0	82,000
Total	0	0	82,000	0	82,000
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	62,400	0	0	62,400
<i>Papaver somniferum</i>	0	100	150	0	250
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	273,200	0	273,200
Total	0	62,500	273,350	0	335,850
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	2,000	24,000	1,118,000	0	1,144,000
<i>Secale cereale</i>	13,000	24,500	340,000	0	377,500
<i>Triticum aestivum</i>	2,000	22,500	0	0	24,500
<i>x Triticosecale</i>	37,200	41,800	234,000	0	313,000
Total	54,200	112,800	1,692,000	0	1,859,000
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	240	207,191	0	207,431
Total	0	240	207,191	0	207,431
TOTAL	54,200	175,540	2,444,241	0	2,673,981

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Portugal					
Fabaceae					
<i>Cicer arietinum</i>	0	1,250	0	0	1,250
Total	0	1,250	0	0	1,250
TOTAL	0	1,250	0	0	1,250
République Slovaque / Slovakia					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	51,150	0	51,150
Total	0	0	51,150	0	51,150
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	0	45,000	301,500	0	346,500
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	9,500	0	9,500
Total	0	45,000	311,000	0	356,000
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	180,120	0	180,120
<i>Sinapis alba</i>	0	0	109,080	30,000	139,080
Total	0	0	289,200	30,000	319,200
Autres espèces / Other species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	65,200	0	65,200
Total	0	0	65,200	0	65,200
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	8,000	0	8,000
Total	0	0	8,000	0	8,000
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	586,891	0	586,891
Total	0	0	586,891	0	586,891
TOTAL	0	45,000	1,311,441	30,000	1,386,441
République Tchèque / Czech Republic					
Poaceae					
<i>Agrostis gigantea</i>	0	0	39,489	0	39,489
<i>Alopecurus pratensis</i>	0	0	2,597	0	2,597
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	139,200	0	139,200
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	201,899	0	201,899
<i>Festuca ovina</i>	0	0	20,263	0	20,263
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	444,585	6,325	450,910
<i>Festuca rubra</i>	0	0	85,837	0	85,837
<i>Lolium multiflorum</i>	0	21,916	4,200,181	48,903	4,271,000
<i>Lolium perenne</i>	0	0	399,530	0	399,530
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	288,647	0	288,647
<i>Phleum bertolonii</i>	0	1,419	9,650	0	11,069
<i>Phleum pratense</i>	0	0	170,518	0	170,518
<i>Poa nemoralis</i>	0	0	25,465	0	25,465
<i>Poa pratensis</i>	0	0	14,932	0	14,932
<i>Trisetum flavescens</i>	0	0	0	1,826	1,826
<i>x Festulolium braunii</i>	0	625	13,734	0	14,359
Total	0	23,960	6,056,527	57,054	6,137,541

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Fabaceae					
<i>Onobrychis viciifolia</i>	0	0	750	0	750
<i>Pisum sativum</i>	0	40,000	549,784	0	589,784
<i>Trifolium incarnatum</i>	14,483	62,839	849,305	0	926,627
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	113,370	0	113,370
<i>Trifolium repens</i>	0	1,000	0	0	1,000
<i>Vicia sativa</i>	1,000	7,975	0	0	8,975
Total	15,483	111,814	1,513,209	0	1,640,506
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	0	302,124	0	302,124
<i>Brassica oleracea</i>	0	100	0	0	100
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	3,700	606,335	0	610,035
<i>Sinapis alba</i>	0	0	5,521,501	0	5,521,501
Total	0	3,800	6,429,960	0	6,433,760
Autres espèces / Other species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	133,529	0	133,529
Total	0	0	133,529	0	133,529
Céréales / Cereals					
<i>Avena nuda</i>	0	0	2,995	0	2,995
<i>Hordeum vulgare</i>	0	25,000	105,000	0	130,000
<i>Secale cereale</i>	0	0	64,350	0	64,350
Total	0	25,000	172,345	0	197,345
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	0	186,662	186,662
Total	0	0	0	186,662	186,662
TOTAL	15,483	164,574	14,305,570	243,716	14,729,343
Roumanie / Romania					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	5,000	295,000	0	300,000
<i>Lolium perenne</i>	0	0	26,300	0	26,300
Total	0	5,000	321,300	0	326,300
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	1,459,564	0	1,459,564
Total	0	0	1,459,564	0	1,459,564
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	328,190	0	328,190
<i>Sinapis alba</i>	0	21,925	3,072,900	0	3,094,825
Total	0	21,925	3,401,090	0	3,423,015
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	500	412,846	0	413,346
Total	0	500	412,846	0	413,346
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	110,000	20,000	130,000
Total	0	0	110,000	20,000	130,000
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	1,600	0	1,600
Total	0	0	1,600	0	1,600

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	4,875,561	0	4,875,561
Total	0	0	4,875,561	0	4,875,561
TOTAL	0	27,425	10,581,961	20,000	10,629,386
Royaume-Uni / United Kingdom					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	100	0	0	0	100
<i>Festuca rubra</i>	180	0	0	0	180
<i>Lolium perenne</i>	175	35,025	0	0	35,200
<i>Lolium x boucheanum</i>	25	100	0	0	125
Total	480	35,125	0	0	35,605
Fabaceae					
<i>Trifolium repens</i>	50	0	0	0	50
Total	50	0	0	0	50
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. napobrassica</i>	9	0	1,419	0	1,428
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	1,300	200	14,600	0	16,100
<i>Brassica oleracea</i>	6	20	0	0	26
<i>Brassica rapa</i>	0	50	10,875	0	10,925
Total	1,315	270	26,894	0	28,479
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	0	10,200	0	10,200
<i>Linum usitatissimum</i>	500	0	0	0	500
Total	500	0	10,200	0	10,700
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	100	8,000	0	8,100
Total	0	100	8,000	0	8,100
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	489	0	0	489
Total	0	489	0	0	489
TOTAL	2,345	35,984	45,094	0	83,423
Serbie-Monténégro / Serbia and Monténégro					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	2,000	23,000	48,000	73,000
<i>Medicago sativa</i>	0	0	40,000	0	40,000
<i>Pisum sativum</i>	0	0	52,500	0	52,500
<i>Vicia sativa</i>	0	0	13,000	0	13,000
Total	0	2,000	128,500	48,000	178,500
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	0	14,652	0	14,652
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	29,166	0	29,166
Total	0	0	43,818	0	43,818
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	0	400	0	400
<i>Helianthus annuus</i>	11,280	0	370,998	0	382,278
Total	11,280	0	371,398	0	382,678

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	32,500	72,290	0	104,790
<i>Triticum aestivum</i>	0	616,000	9,584,850	0	10,200,850
<i>x Triticosecale</i>	0	10,000	0	0	10,000
Total	0	658,500	9,657,140	0	10,315,640
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	6,000	0	6,000
<i>Sorghum sudanense</i>	0	0	500	0	500
<i>Zea mays</i>	8,775	0	1,014,000	0	1,022,775
Total	8,775	0	1,020,500	0	1,029,275
TOTAL	20,055	660,500	11,221,356	48,000	11,949,911
Slovénie / Slovenia					
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	0	159,275	0	159,275
<i>Sinapis alba</i>	0	0	8,775	0	8,775
Total	0	0	168,050	0	168,050
TOTAL	0	0	168,050	0	168,050
Suède / Sweden					
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	825	0	0	0	825
Total	825	0	0	0	825
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	1,500	0	1,500
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	0	40,000	40,000
Total	0	0	1,500	40,000	41,500
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	25,970	0	25,970
Total	0	0	25,970	0	25,970
TOTAL	825	0	27,470	40,000	68,295
Suisse / Switzerland					
Poaceae					
<i>Alopecurus pratensis</i>	0	110	0	0	110
<i>Dactylis glomerata</i>	0	40	0	0	40
<i>Festuca arundinacea</i>	80	400	0	0	480
<i>Festuca pratensis</i>	0	4,985	0	0	4,985
<i>Lolium multiflorum</i>	150	4,165	0	0	4,315
<i>Lolium perenne</i>	0	560	0	0	560
<i>Lolium x boucheanum</i>	300	1,745	0	0	2,045
Total	530	12,005	0	0	12,535
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	750	0	0	0	750
<i>Trifolium pratense</i>	215	1,461	0	0	1,676
Total	965	1,461	0	0	2,426
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	37	0	0	37
Total	0	37	0	0	37
TOTAL	1,495	13,503	0	0	14,998

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.1 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Tunisie / Tunisia					
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	5,875	35,700	0	0	41,575
<i>Hordeum vulgare</i>	23,900	100,000	370,000	0	493,900
<i>Triticum aestivum</i>	199,000	500,000	4,400,000	0	5,099,000
<i>Triticum durum</i>	418,885	2,100,000	11,000,000	0	13,518,885
<i>x Triticosecale</i>	10,900	37,100	24,000	0	72,000
Total	658,560	2,772,800	15,794,000	0	19,225,360
TOTAL	658,560	2,772,800	15,794,000	0	19,225,360
Turquie / Turkey					
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	134,806	5,223,136	0	5,357,942
<i>Helianthus annuus</i>	0	2,318	2,469,609	0	2,471,927
Total	0	137,124	7,692,745	0	7,829,869
Céréales / Cereals					
<i>Oryza sativa</i>	0	0	120,000	0	120,000
Total	0	0	120,000	0	120,000
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	6,061	3,227,575	0	3,233,636
Total	0	6,061	3,227,575	0	3,233,636
TOTAL	0	143,185	11,040,320	0	11,183,505
Uruguay					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	580	0	0	0	580
Total	580	0	0	0	580
Fabaceae					
<i>Lotus corniculatus</i>	0	3,000	30,000	0	33,000
<i>Medicago sativa</i>	0	356	0	0	356
Total	0	3,356	30,000	0	33,356
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	73,250	0	0	0	73,250
Total	73,250	0	0	0	73,250
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	120	10,000	0	10,120
<i>Zea mays</i>	0	2,325	0	0	2,325
Total	0	2,445	10,000	0	12,445
TOTAL	73,830	5,801	40,000	0	119,631
TOTAL 1ere certification / 1st certification	10,105,221	16,189,244	366,646,005	10,287,322	403,227,792

**TABLEAU/TABLE 6.2 SEMENCES RÉÉTIQUETÉES (kilogrammes) /
RELABELLED SEED (kilograms)**

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Allemagne / Germany						
Poaceae						
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	100	0	0	100
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	727	0	0	727
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	8,259	0	0	8,259
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	760	0	3,250	4,010
Total	0	0	9,846	0	3,250	13,096
Fabaceae						
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	4,495	0	0	4,495
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	10,500	0	0	10,500
<i>Trifolium repens</i>	0	980	2,970	0	0	3,950
Total	0	980	17,965	0	0	18,945
Brassicaceae						
<i>Brassica napus var. napobrassica</i>	0	0	580	0	0	580
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	250	0	400	650
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	410	0	0	410
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	51,910	0	0	51,910
<i>Sinapis alba</i>	0	0	171,201	0	0	171,201
Total	0	0	224,351	0	400	224,751
Autres espèces / Other species						
<i>Helianthus annuus</i>	0	1,226	0	0	0	1,226
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	25	0	0	25
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	24,492	0	0	24,492
Total	0	1,226	24,517	0	0	25,743
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	50,800	0	0	50,800
Total	0	0	50,800	0	0	50,800
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	9	40,970	161,775	0	0	202,754
Total	9	40,970	161,775	0	0	202,754
TOTAL	9	43,176	489,254	0	3,650	536,089
Autriche / Austria						
Autres espèces / Other species						
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	80,432	0	150	80,582
Total	0	0	80,432	0	150	80,582
Céréales / Cereals						
<i>Triticum aestivum</i>	0	2,940	0	0	0	2,940
Total	0	2,940	0	0	0	2,940
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	0	0	4,735	4,735
Total	0	0	0	0	4,735	4,735

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	1,221,220	0	114,213	1,335,433
Total	0	0	1,221,220	0	114,213	1,335,433
TOTAL	0	2,940	1,301,652	0	119,098	1,423,690
Belgique / Belgium						
Poaceae						
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	850	0	0	850
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	63,350	0	0	63,350
<i>Phleum pratense</i>	0	0	2,500	0	0	2,500
Total	0	0	66,700	0	0	66,700
Fabaceae						
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	225	0	0	225
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	150	0	0	150
Total	0	0	375	0	0	375
Brassicaceae						
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	4	0	6,000	0	0	6,004
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	6,463	0	0	6,463
<i>Sinapis alba</i>	0	0	182,125	0	0	182,125
Total	4	0	194,588	0	0	194,592
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	2,511	0	0	2,511
Total	0	0	2,511	0	0	2,511
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	31,790	0	0	31,790
Total	0	0	31,790	0	0	31,790
TOTAL	4	0	295,964	0	0	295,968
Bulgarie / Bulgaria						
Fabaceae						
<i>Medicago sativa</i>	0	0	1,100	2,500	0	3,600
<i>Phaseolus vulgaris</i>	35	0	0	0	0	35
<i>Pisum sativum</i>	0	0	5,400	0	0	5,400
<i>Vicia sativa</i>	0	0	0	2,000	0	2,000
Total	35	0	6,500	4,500	0	11,035
Autres espèces / Other species						
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	703,777	0	0	703,777
Total	0	0	703,777	0	0	703,777
Céréales / Cereals						
<i>Avena sativa</i>	0	0	0	1,680	0	1,680
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	1,367,245	0	0	1,367,245
Total	0	0	1,367,245	1,680	0	1,368,925
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	100	300	0	0	0	400
Total	100	300	0	0	0	400
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	804,464	0	0	804,464
Total	0	0	804,464	0	0	804,464
TOTAL	135	300	2,881,986	6,180	0	2,888,601

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Croatie / Croatia						
Fabaceae						
<i>Pisum sativum</i>	0	0	10,000	0	0	10,000
Total	0	0	10,000	0	0	10,000
Brassicaceae						
<i>Brassica napus</i>	0	0	564,880	0	0	564,880
Total	0	0	564,880	0	0	564,880
Céréales / Cereals						
<i>Secale cereale</i>	0	0	410,000	0	0	410,000
Total	0	0	410,000	0	0	410,000
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	400,233	0	425,500	825,733
Total	0	0	400,233	0	425,500	825,733
TOTAL	0	0	1,385,113	0	425,500	1,810,613
Danemark / Denmark						
Poaceae						
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	20,603	0	0	0	20,603
<i>Festuca arundinacea</i>	0	18,922	0	0	0	18,922
<i>Festuca rubra</i>	0	10,886	0	0	0	10,886
<i>Lolium perenne</i>	0	8,228	0	0	0	8,228
<i>Poa trivialis</i>	0	1,000	0	0	0	1,000
<i>x Festulolium braunii</i>	0	4,000	0	0	0	4,000
Total	0	63,639	0	0	0	63,639
Fabaceae						
<i>Lupinus angustifolius</i>	0	45,180	0	0	0	45,180
<i>Pisum sativum</i>	53,000	10,000	0	0	0	63,000
<i>Trifolium hybridum</i>	100	0	0	0	0	100
Total	53,100	55,180	0	0	0	108,280
Brassicaceae						
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	5,250	0	0	0	5,250
Total	0	5,250	0	0	0	5,250
Céréales / Cereals						
<i>Hordeum vulgare</i>	700	51,000	0	0	0	51,700
<i>Triticum aestivum</i>	0	15,600	0	0	0	15,600
Total	700	66,600	0	0	0	67,300
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	3,084	0	0	3,084
Total	0	0	3,084	0	0	3,084
TOTAL	53,800	190,669	3,084	0	0	247,553
Espagne / Spain						
Poaceae						
<i>Festuca arundinacea</i>	0	975	975	0	0	1,950
<i>Lolium perenne</i>	0	2,150	2,150	0	0	4,300
Total	0	3,125	3,125	0	0	6,250
Fabaceae						
<i>Medicago sativa</i>	0	150	2,977	0	0	3,127
Total	0	150	2,977	0	0	3,127

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Autres espèces / Other species						
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	7,575	1,108,922	0	0	1,116,497
<i>Helianthus annuus</i>	322	14,020	80,111	0	0	94,453
Total	322	21,595	1,189,033	0	0	1,210,950
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Sorghum bicolor x S. sudanense</i>	0	0	189,220	0	0	189,220
<i>Sorghum ssp. Hybrid</i>	0	0	30,685	0	0	30,685
<i>Zea mays</i>	0	3,216	1,189,871	0	0	1,193,087
Total	0	3,216	1,409,776	0	0	1,412,992
TOTAL	322	28,086	2,604,911	0	0	2,633,319
Estonie / Estonia						
Poaceae						
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	4,000	0	0	4,000
Total	0	0	4,000	0	0	4,000
Fabaceae						
<i>Galega orientalis</i>	0	0	1,450	0	0	1,450
Total	0	0	1,450	0	0	1,450
TOTAL	0	0	5,450	0	0	5,450
Etats-Unis / United States						
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	12,164	0	0	0	12,164
Total	0	12,164	0	0	0	12,164
TOTAL	0	12,164	0	0	0	12,164
France						
Poaceae						
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	7,330	0	0	7,330
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	20	0	0	20
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	2,400	0	0	2,400
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	180,917	0	0	180,917
<i>Festuca ovina</i>	0	0	3,030	0	0	3,030
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	28,100	0	0	28,100
<i>Festuca rubra</i>	0	0	18,420	0	0	18,420
<i>Lolium multiflorum</i>	0	500	137,010	0	0	137,510
<i>Lolium perenne</i>	0	3,160	69,355	0	0	72,515
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	24,430	0	0	24,430
<i>Phleum pratense</i>	0	0	46,983	0	0	46,983
<i>Poa pratensis</i>	0	0	10,900	0	0	10,900
Total	0	3,660	528,895	0	0	532,555
Fabaceae						
<i>Glycine max</i>	0	5,749	963	0	0	6,712
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	30,345	0	0	30,345
<i>Medicago sativa</i>	0	575	116,150	1,100	0	117,825
<i>Onobrychis viciifolia</i>	0	0	200	0	0	200
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	4,615	0	0	4,615
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	38,375	0	0	38,375

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	200	0	0	200
<i>Trifolium pratense</i>	0	1,995	26,710	0	0	28,705
<i>Trifolium repens</i>	0	0	268,067	0	0	268,067
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	0	225	0	0	225
Total	0	8,319	485,850	1,100	0	495,269
Brassicaceae						
<i>Brassica napus</i>	9	0	43,526	0	0	43,535
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	43,320	0	0	43,320
<i>Sinapis alba</i>	0	0	731,475	0	0	731,475
Total	9	0	818,321	0	0	818,330
Autres espèces / Other species						
<i>Helianthus annuus</i>	0	876	48,278	29,452	0	78,606
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	0	3,425	0	3,425
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	181,025	0	0	181,025
Total	0	876	229,303	32,877	0	263,056
Céréales / Cereals						
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	5	0	0	5
Total	0	0	5	0	0	5
Trèfle souterrain / Subterranean clover						
<i>Trifolium subterraneum</i>	0	0	0	625	0	625
Total	0	0	0	625	0	625
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	50,187	0	0	50,187
<i>Sorghum bicolor x S. sudanense</i>	0	0	135,685	0	0	135,685
<i>Sorghum sudanense</i>	0	0	5,175	0	0	5,175
<i>Zea mays</i>	0	0	2,097,253	0	0	2,097,253
Total	0	0	2,288,300	0	0	2,288,300
TOTAL	9	12,855	4,350,674	34,602	0	4,398,140
Grèce / Greece						
Autres espèces / Other species						
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	0	2,755,283	18,200	0	2,773,483
Total	0	0	2,755,283	18,200	0	2,773,483
TOTAL	0	0	2,755,283	18,200	0	2,773,483
Iran						
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	30	14,436	0	0	14,466
Total	0	30	14,436	0	0	14,466
TOTAL	0	30	14,436	0	0	14,466
Irlande / Ireland						
Fabaceae						
<i>Trifolium repens</i>	0	0	55,950	0	0	55,950
Total	0	0	55,950	0	0	55,950
TOTAL	0	0	55,950	0	0	55,950

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Italie / Italy						
Poaceae						
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	9,600	0	0	9,600
<i>Dactylis glomerata</i>	0	1,275	0	0	0	1,275
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	3,410	0	0	3,410
<i>Lolium multiflorum</i>	0	200	128,025	0	0	128,225
<i>Lolium perenne</i>	0	0	12,200	0	0	12,200
<i>Phleum pratense</i>	0	0	5,200	0	0	5,200
<i>Poa pratensis</i>	0	0	300	0	0	300
Total	0	1,475	158,735	0	0	160,210
Fabaceae						
<i>Glycine max</i>	243,820	0	187,184	0	0	431,004
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	15,300	0	0	15,300
<i>Medicago sativa</i>	500	0	46,275	4,500	0	51,275
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	2,000	0	0	2,000
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	25,425	0	0	25,425
<i>Trifolium repens</i>	0	0	15,425	0	0	15,425
Total	244,320	0	291,609	4,500	0	540,429
Autres espèces / Other species						
<i>Cichorium intybus</i>	0	0	17,600	0	0	17,600
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	262,303	0	0	262,303
Total	0	0	279,903	0	0	279,903
Céréales / Cereals						
<i>Oryza sativa</i>	0	0	394,800	1,083,050	0	1,477,850
Total	0	0	394,800	1,083,050	0	1,477,850
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	325,733	0	0	325,733
<i>Zea mays</i>	0	0	8,978,345	0	0	8,978,345
Total	0	0	9,304,078	0	0	9,304,078
TOTAL	244,320	1,475	10,429,125	1,087,550	0	11,762,470
Pays-Bas / Netherlands						
Poaceae						
<i>Agropyron cristatum</i>	0	0	10,275	0	0	10,275
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	26,742	0	0	26,742
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	11,348	0	0	11,348
<i>Cynodon dactylon</i>	0	0	3,390	0	0	3,390
<i>Dactylis glomerata</i>	0	920	55,226	0	0	56,146
<i>Festuca arundinacea</i>	0	660	171,058	0	0	171,718
<i>Festuca ovina</i>	0	0	58,709	0	0	58,709
<i>Festuca pratensis</i>	0	300	92,330	0	0	92,630
<i>Festuca rubra</i>	820	2,282	293,340	0	0	296,442
<i>Koeleria macrantha</i>	140	0	0	0	0	140
<i>Lolium multiflorum</i>	650	11,439	341,305	0	0	353,394
<i>Lolium perenne</i>	0	9,435	380,716	0	0	390,151
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	800	77,848	0	0	78,648
<i>Phleum pratense</i>	50	1,260	206,964	0	0	208,274
<i>Poa pratensis</i>	0	380	545,735	0	0	546,115
<i>Poa trivialis</i>	0	0	4,674	0	0	4,674
Total	1,660	27,476	2,279,660	0	0	2,308,796

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Fabaceae						
<i>Medicago sativa</i>	0	40	81,937	0	0	81,977
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	12,475	0	0	12,475
<i>Trifolium pratense</i>	0	2,000	5,862	0	0	7,862
<i>Trifolium repens</i>	0	0	55,330	0	0	55,330
Total	0	2,040	155,604	0	0	157,644
Brassicaceae						
<i>Brassica napus</i>	0	0	61,997	0	0	61,997
<i>Brassica rapa</i>	0	340	1,705	0	0	2,045
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	75	8,200	83,375	0	0	91,650
<i>Sinapis alba</i>	0	0	177,530	0	0	177,530
Total	75	8,540	324,607	0	0	333,222
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	10,000	0	0	10,000
Total	0	0	10,000	0	0	10,000
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Sorghum sudanense</i>	0	0	7,560	0	0	7,560
<i>Zea mays</i>	964	92,038	1,807,991	0	0	1,900,993
Total	964	92,038	1,815,551	0	0	1,908,553
TOTAL	2,699	130,094	4,585,422	0	0	4,718,215
Portugal						
Poaceae						
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	5,040	0	0	5,040
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	3,675	0	0	3,675
<i>Phalaris aquatica</i>	0	0	6,825	0	0	6,825
Total	0	0	15,540	0	0	15,540
Fabaceae						
<i>Medicago sativa</i>	0	0	500	0	0	500
<i>Ornithopus sativus</i>	0	0	0	7,000	0	7,000
<i>Trifolium fragiferum</i>	0	0	1,150	0	0	1,150
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	14,969	0	0	14,969
<i>Trifolium repens</i>	0	0	10,100	0	0	10,100
<i>Vicia villosa</i>	0	0	0	400	0	400
Total	0	0	26,719	7,400	0	34,119
Trèfle souterrain / Subterranean clover						
<i>Medicago rugosa</i>	0	0	375	0	0	375
<i>Medicago truncatula</i>	0	0	950	0	0	950
<i>Trifolium subterraneum</i>	3,400	0	0	31,825	0	35,225
Total	3,400	0	1,325	31,825	0	36,550
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Sorghum bicolor x S. sudanense</i>	0	0	5,880	0	0	5,880
<i>Sorghum sudanense</i>	0	0	2,225	0	0	2,225
<i>Zea mays</i>	0	0	21,266	0	0	21,266
Total	0	0	29,371	0	0	29,371
TOTAL	3,400	0	72,955	39,225	0	115,580

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
République Slovaque / Slovakia						
Brassicaceae						
<i>Brassica napus</i>	0	5	8,000	895	0	8,900
Total	0	5	8,000	895	0	8,900
Autres espèces / Other species						
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	0	3,306	0	3,306
Total	0	0	0	3,306	0	3,306
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	0	121,920	0	121,920
Total	0	0	0	121,920	0	121,920
TOTAL	0	5	8,000	126,121	0	134,126
République Tchèque / Czech Republic						
Brassicaceae						
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	13,500	0	0	13,500
Total	0	0	13,500	0	0	13,500
TOTAL	0	0	13,500	0	0	13,500
Roumanie / Romania						
Poaceae						
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	69	0	0	69
<i>Lolium perenne</i>	0	0	520	0	0	520
Total	0	0	589	0	0	589
Fabaceae						
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	3,525	0	0	3,525
<i>Medicago sativa</i>	0	0	86,797	3,000	0	89,797
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	8,000	0	0	8,000
<i>Trifolium repens</i>	0	0	800	0	0	800
Total	0	0	99,122	3,000	0	102,122
Céréales / Cereals						
<i>Triticum aestivum</i>	100,000	0	878,800	0	0	978,800
Total	100,000	0	878,800	0	0	978,800
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	24,080	0	0	24,080
Total	0	0	24,080	0	0	24,080
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	232,634	0	0	232,634
Total	0	0	232,634	0	0	232,634
TOTAL	100,000	0	1,235,225	3,000	0	1,338,225
Suède / Sweden						
Fabaceae						
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	8,488	0	0	8,488
<i>Trifolium repens</i>	120	0	0	0	0	120
Total	120	0	8,488	0	0	8,608
TOTAL	120	0	8,488	0	0	8,608

TABLEAU 6.2 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.2 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Grey Label	Total
Turquie / Turkey						
Betterave / Beet						
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	2,393	0	0	2,393
Total	0	0	2,393	0	0	2,393
Maïs et sorgho / Maize and sorghum						
<i>Zea mays</i>	0	0	435,993	0	0	435,993
Total	0	0	435,993	0	0	435,993
TOTAL	0	0	438,386	0	0	438,386
Total variétés réétiquetées / relabelled	404,818	421,794	32,934,858	1,314,878	548,248	35,624,596

**TABLEAU/TABLE 6.3 SEMENCES NON CERTIFIÉES DÉFINITIVEMENT (kilogrammes) /
NOT FINALLY CERTIFIED SEED (kilograms)**

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Afrique du Sud / South Africa					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	38663	0	38663
Total	0	0	38663	0	38663
TOTAL	0	0	38663	0	38663
Allemagne / Germany					
Brassicaceae					
<i>Brassica juncea</i>	50	0	0	0	50
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	40	0	0	40
Total	50	40	0	0	90
Céréales / Cereals					
<i>x Triticosecale</i>	0	43000	0	0	43000
Total	0	43000	0	0	43000
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	265	1433	0	0	1698
Total	265	1433	0	0	1698
TOTAL	315	44473	0	0	44788
Argentine / Argentina					
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	27200	0	27200
Total	0	0	27200	0	27200
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	11040	190182	2077547	0	2278769
Total	11040	190182	2077547	0	2278769
TOTAL	11040	190182	2104747	0	2305969
Autriche / Austria					
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	0	9760	0	9760
Total	0	0	9760	0	9760
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	1680	0	0	1680
Total	0	1680	0	0	1680
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	397469	0	397469
Total	0	0	397469	0	397469
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	34	487455	2080439	0	2567928
Total	34	487455	2080439	0	2567928
TOTAL	34	489135	2487668	0	2976837
Brésil / Brazil					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	331375	1127000	0	1458375
Total	0	331375	1127000	0	1458375
TOTAL	0	331375	1127000	0	1458375

TABLEAU 6.3 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.3 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Bulgarie / Bulgaria					
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	0	28600	0	28600
Total	0	0	28600	0	28600
TOTAL	0	0	28600	0	28600
Canada					
Autres espèces / Other species					
<i>Phalaris canariensis</i>	0	0	112400	0	112400
Total	0	0	112400	0	112400
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	756475	0	756475
Total	0	0	756475	0	756475
TOTAL	0	0	868875	0	868875
Chili / Chile					
Poaceae					
<i>Lolium rigidum</i>	0	0	68250	0	68250
Total	0	0	68250	0	68250
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	15001	0	0	15001
Total	0	15001	0	0	15001
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	607	75102	1050095	0	1125804
Total	607	75102	1050095	0	1125804
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	167808	0	167808
Total	0	0	167808	0	167808
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	84209	4812734	41587416	0	46484359
Total	84209	4812734	41587416	0	46484359
TOTAL	84816	4902837	42873569	0	47861222
Croatie / Croatia					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	430256	0	430256
Total	0	0	430256	0	430256
TOTAL	0	0	430256	0	430256
Espagne / Spain					
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	0	55830	0	55830
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	387476	0	387476
Total	0	0	443306	0	443306
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	623429	0	623429
Total	0	0	623429	0	623429
TOTAL	0	0	1066735	0	1066735

TABLEAU 6.3 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.3 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Etats-Unis / United States					
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	5531	0	0	5531
Total	0	5531	0	0	5531
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	3515	18150765	0	18154280
Total	0	3515	18150765	0	18154280
TOTAL	0	9046	18150765	0	18159811
Finlande / Finland					
Autres espèces / Other species					
<i>Cannabis sativa</i>	1650	0	0	0	1650
Total	1650	0	0	0	1650
TOTAL	1650	0	0	0	1650
France					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	4380	320	0	0	4700
<i>Festuca arundinacea</i>	560	0	0	0	560
<i>Festuca rubra</i>	0	0	91800	0	91800
<i>Lolium multiflorum</i>	4000	9800	4620	0	18420
<i>Lolium perenne</i>	0	0	132800	0	132800
Total	8940	10120	229220	0	248280
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	1620	3540	101402	0	106562
<i>Vicia sativa</i>	0	16840	565475	0	582315
Total	1620	20380	666877	0	688877
Brassicaceae					
<i>Brassica napus</i>	0	12793	2353502	0	2366295
Total	0	12793	2353502	0	2366295
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	10967	261563	0	272530
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	0	408880	408880
Total	0	10967	261563	408880	681410
Céréales / Cereals					
<i>Secale cereale</i>	80367	744396	3880425	0	4705188
Total	80367	744396	3880425	0	4705188
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	18889	8740352	0	8759241
Total	0	18889	8740352	0	8759241
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	7420641	0	7420641
Total	0	0	7420641	0	7420641
TOTAL	90927	817545	23552580	408880	24869932

TABLEAU 6.3 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.3 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Grèce / Greece					
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	0	0	100000	100000
Total	0	0	0	100000	100000
TOTAL	0	0	0	100000	100000
Hongrie / Hungary					
Poaceae					
<i>Festuca pratensis</i>	0	3900	0	0	3900
<i>Festuca rubra</i>	0	0	79560	0	79560
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	184725	0	184725
Total	0	3900	264285	0	268185
Fabaceae					
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	80000	0	80000
<i>Vicia villosa</i>	0	0	7800	0	7800
Total	0	0	87800	0	87800
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	301690	0	301690
<i>Brassica rapa</i>	0	0	173910	0	173910
<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0	163100	1908505	0	2071605
<i>Sinapis alba</i>	10000	100000	1911220	0	2021220
Total	10000	263100	4295325	0	4568425
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	266200	0	266200
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	21372	0	21372
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	4950	54240	0	59190
Total	0	4950	341812	0	346762
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	0	301640	0	301640
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	149180	0	149180
<i>Oryza sativa</i>	0	0	18050	0	18050
<i>Secale cereale</i>	0	10000	749000	0	759000
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	4189977	3000	4192977
<i>x Triticosecale</i>	0	0	0	25000	25000
Total	0	10000	5407847	28000	5445847
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	440	3368	21617132	0	21620940
Total	440	3368	21617132	0	21620940
TOTAL	10440	285318	32014201	28000	32337959
Italie / Italy					
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	51429	0	51429
Total	0	0	51429	0	51429
Betterave / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	301502	0	301502
Total	0	0	301502	0	301502
TOTAL	0	0	352931	0	352931

TABLEAU 6.3 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.3 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Pays-Bas / Netherlands					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	20700	0	20700
Total	0	0	20700	0	20700
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	31338	984425	0	1015763
Total	0	31338	984425	0	1015763
TOTAL	0	31338	1005125	0	1036463
République Slovaque / Slovakia					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	104500	0	104500
<i>x Festulolium braunii</i>	0	0	48000	0	48000
Total	0	0	152500	0	152500
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	285826	0	285826
Total	0	0	285826	0	285826
TOTAL	0	0	438326	0	438326
République Tchèque / Czech Republic					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	21780	0	21780
Total	0	0	21780	0	21780
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	0	25780	0	25780
Total	0	0	25780	0	25780
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	123290	0	123290
Total	0	0	123290	0	123290
TOTAL	0	0	170850	0	170850
Roumanie / Romania					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	70400	0	70400
Total	0	0	70400	0	70400
Autres espèces / Other species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	67437	0	67437
Total	0	0	67437	0	67437
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	2173584	0	2173584
Total	0	0	2173584	0	2173584
TOTAL	0	0	2311421	0	2311421
Serbie-Monténégro / Serbia and Monténégro					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	775871	0	775871
Total	0	0	775871	0	775871
TOTAL	0	0	775871	0	775871

TABLEAU 6.3 en kilogrammes (suite) / TABLE 6.3 in kilograms (continued)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
Slovénie / Slovenia					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	483320	0	483320
Total	0	0	483320	0	483320
TOTAL	0	0	483320	0	483320
Suisse / Switzerland					
Poaceae					
<i>Cynosurus cristatus</i>	15	0	0	0	15
<i>Festuca pratensis</i>	0	400	0	0	400
<i>Lolium x boucheanum</i>	80	0	0	0	80
Total	95	400	0	0	495
Fabaceae					
<i>Trifolium pratense</i>	0	130	0	0	130
<i>Trifolium repens</i>	0	6	0	0	6
Total	0	136	0	0	136
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	215200	0	215200
Total	0	0	215200	0	215200
TOTAL	95	536	215200	0	215831
Turquie / Turkey					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	188820	0	188820
Total	0	0	188820	0	188820
Autres espèces / Other species					
<i>Gossypium hirsutum</i>	0	0	249809	0	249809
<i>Helianthus annuus</i>	0	1000	1525351	0	1526351
Total	0	1000	1775160	0	1776160
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	29340	9081904	0	9111244
Total	0	29340	9081904	0	9111244
TOTAL	0	30340	11045884	0	11076224
Uruguay					
Maïs et sorgho / Maize and sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	8267	0	8267
<i>Zea mays</i>	0	0	7203	0	7203
Total	0	0	15470	0	15470
TOTAL	0	0	15470	0	15470
Total semences non certifiées définitivement / not finally certified seed	199317	7132125	141558057	536880	149426379
GRAND TOTAL	10,709,356	23,743,163	541,138,920	12,139,080	548,248
					588,278,767

ANNEXE I

**Mélanges et associations variétales
de semences
certifiés selon les Systèmes de l'OCDE**

ANNEX I

**Mixtures and Varietal Associations
of Seeds
certified under the OECD Schemes**

ÉTATS-UNIS / UNITED-STATES

Espèces concernées / Concerned Species	Étiquettes OCDE / OECD Labels	Quantité / Quantity <i>kilogrammes</i>	Usage principal (si connu) / Main use (if known)
Certified Mixtures of <u>Herbage Seed</u> / Mélanges certifiés de <u>semences</u> <u>fourragères</u>	Green labels / Étiquettes vertes	1000 13802	recreational
Certified Varietal Associations of <u>Hybrid Maize Seed</u> / Associations variétales certifiées de <u>semences de maïs hybride</u>	Blue label with a diagonal green stripe / d'une bande diagonale verte		

PAYS-BAS / NETHERLANDS

Espèces concernées / Concerned Species	Étiquettes OCDE / OECD Labels	Quantité / Quantity <i>kilogrammes</i>	Usage principal (si connu) / Main use (if known)
Certified Mixtures of <u>Herbage Seed</u> / Mélanges certifiés de <u>semences</u> <u>fourragères</u>	Green labels / Étiquettes vertes	17,730	Pastures (225 kg); Lawns (6.645 kg); Sports areas (10.860 kg)
Certified Varietal Associations of <u>Hybrid Maize Seed</u> / Associations variétales certifiées de <u>semences de maïs hybride</u>	Blue label with a diagonal green stripe / d'une bande diagonale verte		

TOTAL

Mixtures of Herbage Seed - 2004/05

Mélanges de semences fourragères - 2004/05 : **32532 Kg** (= 32,5 tonnes)

Var. Associations of Hybrid Maize Seed - 2004/05

Ass. Var. certifiées sem.de maïs hybride - 2004/05 : **0 Kg**

ANNEXE II
Semences de légumes
certifiées ou contrôlées
selon le Système de l'OCDE

ANNEX II
Vegetable Seed
certified or controlled
under the OECD Scheme

FRANCE:

Tableau 1 : Semences de légumes certifiées ou contrôlées selon le Système de l'OCDE entre le 1^{er} juillet 2004 et le 30 juin 2005 (1^{ère} certification) – en kilogrammes

Table 1: Vegetable Seed certified or controlled under the OECD Scheme between 1st July 2004 and 30 June 2005 (first certification) – in kilogrammes

Espèces Nom LATIN	Poids des semences par espèce - en kilogrammes			
	Seed Weight by species - in kilogrammes			
	Semences STANDARD	Semences de base	Semences certifiées 1 ^{ère} gén.	Semences certifiées (2 ^{ème} génération ou... à préciser)
		<i>étiquette blanche</i>	<i>étiquette bleue</i>	<i>étiquette rouge</i>
Species LATIN name		Basic seed	Certified seed 1st generation	Certified seed (2nd generation or... specify)
		<i>white labe.</i>	<i>blue labe.</i>	<i>red labe.</i>
<i>SOLANUM</i>				
<i>MELONGENA</i>	7			
<i>CYNARA SCOLYMUS</i>	25			
<i>LYCOPERSICON</i>				
<i>ESCULENTUM</i>	2300			
<i>CUCUMIS MELO</i>	960			
<i>DAUCUS CAROTA</i>	274			
TOTAL	3566			

TOTAL

OECD Standard Seed of Vegetables-2004/05

Semences standards OCDE de légumes-2004/05: **3566 Kg** (= around 3,6 tonnes)

OECD Certified Seed of Vegetables-2004/05

Semences certifiées OCDE de légumes-2004/05: **0 Kg**