

**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 RÉVISÉE DES POIDS DE SEMENCES CERTIFIÉES OCDE
EN 2000/2001**

**REVISED
ANALYSIS OF WEIGHTS OF OECD SEED CERTIFIED IN 2000/01**

AVERTISSEMENT

Ce document rassemble les données sur les poids certifiés de semences selon l'OCDE fournies par les pays participants pour la campagne 2000-2001.

Il a été diffusé tout d'abord aux Autorités Nationales des pays participants, pour usage officiel, sous la cote AGR/CA/S(2003)4. Ces Autorités ont convenu, lors de leur réunion annuelle tenue en 2002, de placer son contenu en diffusion générale sur le site de l'OCDE, sous réserve d'un déni de responsabilité concernant leur exactitude.

Les données incluses dans ce document peuvent donc contenir des imprécisions et ne sauraient engager la responsabilité des pays concernés.

Les informations relatives aux semences « non définitivement certifiées » correspondent aux semences produites dans un pays selon les règles de l'OCDE en vigueur pour la culture et les inspections officielles en champ. Ces semences bénéficient alors d'une certification provisoire (sous étiquette grise) en vue d'être exportées en vrac vers un autre pays où elles seront triées, conditionnées, échantillonnées, feront l'objet d'une analyse officielle en laboratoire ; elle seront alors certifiées définitivement selon les règles de l'OCDE, avec apposition de l'étiquette finale correspondante sur chaque sac de semences.

DISCLAIMER

This document contains data on the certified weight of seed submitted by participating countries for the period 2000-2001.

It is distributed to the National Authorities of participating countries, for official use, under the reference AGR/CA/S(2003)4. At their last annual meeting held in 2002, the Authorities agreed to make this information available for general distribution on the OECD website, subject to a disclaimer on the accuracy of the data.

Therefore, participating countries cannot be held responsible for any errors which this document may contain.

Data related to "Not finally certified" seed corresponds to seed produced in a country according to the current OECD rules for cultivation and official field inspections. These seeds receive a provisional certificate (tagged with grey label) for export in bulk to another country, where they are cleaned, processed, packaged, sampled and subject to official laboratory analysis. They are subsequently finally certified according to OECD rules, with each bag of seeds receiving the appropriate label.

TABLE DES MATIÈRES

	<i>Page</i>
Analyse révisée des poids certifiés en 2000/2001	3
Tableau 1a. Poids certifiés par Pays (toutes semences certifiées OCDE)	11
Graphique 1a. Répartition des semences certifiées par pays	13
Tableau 1b. Poids certifiés par Pays (non compris réétiquetage et sem. non certifiées définitivement)	14
Graphique 1b. Répartition des semences certifiées par pays (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées)	16
Tableau 1c. Poids certifiés par Pays, Semences réétiquetés	17
Tableau 1d. Poids certifiés par Pays, semences non certifiées définitivement	19
Tableau 2. Poids certifiés par système	21
Graphique 2a. Répartition des semences certifiées par système	22
2b. Répartition des semences certifiées par système (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées)	22
Tableau 3. Poids certifiés par espèce	24
Graphique 3. Évolution des poids totaux certifiées sur cinq ans	23
Tableau 4. Poids par origine des variétés, système et catégorie	27
Tableau 5. Poids par pays et système	29
Tableau 6. Poids par origine des variétés, pays, système et espèce	35
ANNEXE <u>Semences de légumes</u> certifiées ou contrôlées selon le Système de l'OCDE	83

TABLE OF CONTENTS

Revised analysis of weights certified in 2000/2001	7
Table 1a. Weights certified by country (all OECD certified seed)	11
Figure 1a. Breakdown of seed certified by country	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
Table 1d. Weights certified by country, not finally certified seed	19
Table 2. Weights certified by scheme	21
Figure 2a. Breakdown of seed certified by scheme	22
2b. Breakdown of seed certified by scheme (excluding relabelled and not finally certified seed)	22
Table 3. Weights certified by species	24
Figure 3. Evolution of total weights certified over five years	23
Table 4. Weights by variety origin, category and scheme	27
Table 5. Weights by country and scheme	29
Table 6. Weights by variety origin, country, scheme and species	35
ANNEX <u>Vegetable seed</u> certified or controlled under the OECD Scheme	83

ANALYSE RÉVISÉE DES POIDS DE SEMENCES CERTIFIÉES OCDE EN 2000/2001

Note : Ce document **annule et remplace la version initiale** diffusée en juin 2003, suite aux amendements substantiels apportés par la Bulgarie pour ses données nationales.

Rappel : Les analyses des poids de semences certifiées selon l'OCDE au cours des quatre campagnes précédentes sont disponibles sur OLIS sous les cotes AGR/CA/S(2002)6 pour 1999/2000, AGR/CA/S(2001)8 pour 1998/99, AGR/CA/S(99)23/FINAL pour 1997/98 et AGR/CA/S(98)23 pour 1996/97.

1. Réponses -- Total 47 pays

Données transmises par les 39 pays suivants :

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

(*) La Bulgarie a répondu au questionnaire contrairement aux années précédentes.

Réponse néant, pas de semences certifiées en 2000/2001 pour 8 pays :

Bolivie, Brésil, Chypre, Croatie, Irlande, Islande, Luxembourg, Zimbabwe.

Pas de réponse de 1 pays : Maroc.

Taux de réponse :

Le taux de retour du questionnaire a été très élevé (98%) : sur les 48 pays participants aux Systèmes des semences en 2000/2001, 47 ont répondu y compris 8 pays ayant transmis une réponse "néant" pour la période considérée. (Tableaux 1a, 1b, 1c, 1d)

Note : L'année 2001 s'est conclue avec l'admission officielle de quatre nouveaux pays aux Systèmes [Mexique, Serbie-Monténégro (ex Yougoslavie), Lettonie, et Fédération de Russie] qui ont pu alors réaliser leurs premières certifications de semences selon l'OCDE ; les données de ces pays figureront dans la prochaine synthèse 2001/2002.

2. Présentation

Ce document rassemble les données selon la présentation habituelle, avec

- (a) les poids totaux déclarés des semences certifiées, et
- (b) les poids des semences certifiées à l'exclusion des catégories "semences réétiquetées" et "semences non définitivement certifiées".

Chaque fois que le cas se présente, les graphiques, tableaux et en-têtes comportent la mention (a) ou (b) afin de préciser la nature des données rapportées.

Nota Bene :

Le tonnage par espèce ne reflète pas proportionnellement la valeur monétaire des semences produites, du fait du poids de 1000 grains qui est variable selon l'espèce et des prix différents pratiqués selon la catégorie et la variété.

3. 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, l'essentiel des semences de légumes commercialisées sous étiquette s'effectue dans la seconde catégorie avec contrôle direct par les entreprises semencières, l'Autorité désignée effectuant une vérification par sondage uniquement.

Comme dans la synthèse 1999/2000 [AGR/CA/S(2002)6], les quelques données sur les semences de légumes "*Certifiées*" ou "*Standard*" selon l'OCDE en 2000/2001 sont rassemblées en Annexe en fin de ce document. Elles concernent à nouveau l'Égypte et le Kenya, avec en plus cette fois-ci la Bulgarie qui rapporte des semences certifiées PB et SC1 pour 5 espèces différentes de légumes.

4 Pays

La liste des quatre principaux pays producteurs en termes de poids « toutes semences certifiées OCDE » en 2000/2001 reste identique aux quatre campagnes précédentes : Hongrie, États-Unis, France et Chili, mais avec cette fois-ci des parts respectives assez semblables allant de 11 à 14% chacun –*Graphique 1a*. Avec 12%, Les États-Unis quittent la position de leader qui les caractérisait toutes ces dernières années (atteignant par exemple 29% du total en 1999/2000) et se situent à présent derrière la Hongrie (14%).

Viennent ensuite quatre pays qui représentent souvent entre 5 et 7% du total certifié, à savoir le Kenya, l'Italie, la Nouvelle Zélande et la Tunisie.

Ces huit pays ont produit ensemble plus des trois-quarts du total des semences certifiées en 2000/2001.

Le *Graphique 1b* illustre la répartition par pays sans prendre en compte le réétiquetage et les semences non définitivement certifiées. On y retrouve la plupart des pays précédents, dans des proportions légèrement modifiées par rapport au *Graphique 1a*. La France passe en tête (15%), tandis que le Chili -qui produit sous contrat avec des pays tiers des semences qui sont exportées sans certification définitive- n'y figure plus car son importance relative devient inférieure à 1%. A l'inverse, la République tchèque est représentée avec un total d'environ 4% des semences.

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.

5. Poids total

Le poids total de semences déclarées en 2000/2001 décroît pour la première fois depuis 5 ans, s'élevant à environ **417 000 tonnes (-11.6% qu'en 1999/2000)**, et donc inférieur aux deux campagnes précédentes ;

Le *Graphique 3* illustre cette évolution. On constate que :

- Le total des premières certifications a baissé de façon importante en 2000/2001 (-56 180 tonnes, soit -15.5% par rapport à la campagne précédente), retombant aux niveaux de 1997/98 et 1996/97 ;

- Le poids des "semences non certifiées définitivement", après les deux premières années de mise en place de cette pratique, semble sur les trois dernières campagnes se stabiliser autour de 90 000 tonnes par an, représentant environ 21% de la certification totale 2000/2001 ;
- Le réétiquetage des semences est pratiqué chaque année pour des quantités limitées et relativement stables (entre 12 000 et 21 000 tonnes par an, soit 3 à 5 % des opérations de certification).

La baisse de certification 2000/2001 s'explique essentiellement par une baisse de certification des États-Unis (-85 670 tonnes «toutes semences certifiées» soit -63% que l'année précédente), et dans une moindre mesure de l'Argentine, l'Australie, la Hongrie, la Nouvelle Zélande et la Roumanie, néanmoins partiellement compensée par des certifications en croissance dans d'autres pays (France, Canada, Chili, Kenya, Portugal etc.).

En terme d'espèce, ce n'est pas le maïs -espèce majoritaire- qui est touché par cette baisse (il se trouve même en légère augmentation), ni le groupe des céréales qui au contraire voit sa quantité doubler par rapport à la campagne précédente. Mais c'est le soja qui connaît une diminution drastique de certification de semences OCDE, passant à un total de plus de 81 600 tonnes en 1999/2000 à 10 500 tonnes en 2000/2001, pour la quasi-totalité du fait des USA. Cette espèce aux volumes fluctuants rejoint le niveau modeste qu'elle avait connu en 1997/98 (voir liste des principales espèces ci-dessous).

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

Cette année encore, le groupe Maïs et Sorghos représente plus de la moitié des poids certifiés pour atteindre la part record de 57%, du maïs pour l'essentiel.

Suite à la refonte des Systèmes réalisée en 2000, l'ancien groupe d'espèces "*Fourragères et Oléagineuses*" est à présent réparti entre les deux Systèmes Herbagères et Légumineuses et Crucifères et autres plantes oléagineuses ou à fibres pour respectivement 23,6% et 11,2 % de l'ensemble des certifications. Leur total (34.8%) est comparable à la proportion de l'ancien groupe qui oscillait les quatre années précédentes entre 34 et 48%.

La proportion des semences de Céréales connaît toujours d'importantes fluctuations, ici en nette augmentation par rapport à la campagne précédente avec plus de 12% des certifications.

La certification des semences de Betteraves reste autour de 2% du poids total, celle Trèfle souterrain et espèces similaires est comme d'habitude très limitée (0,1% du total).

7. Catégories des semences (Tableaux 3 et 4)

La comparaison des catégories certifiées montre que la baisse des poids déclarés concerne toutes les catégories de certification, à l'exception notable de la catégorie "Certifiées 2^{ème} génération" (étiquettes rouges) qui croît progressivement depuis 5 ans ; elle représentait 4% en 1996/97 pour atteindre 10% du total en 2000/2001. Cette certification reste cependant une pratique minoritaire par rapport aux semences certifiées de 1^{ère} génération (étiquettes bleues) qui représentent presque 84% du poids total.

8. Répartition par origine des variétés (Tableaux 2 et 4)

La répartition des opérations de certification OCDE entre "variétés domestiques" et "variétés étrangères" présente les mêmes tendances d'une année sur l'autre : tous pays confondus, la première certification de variétés domestiques en 2000/2001 est deux fois plus importante environ que la certification de variétés étrangères. A l'inverse, les opérations de réétiquetage et de certification "non définitive" concernent majoritairement les variétés étrangères.

La certification "non définitive" (contrats de production en pays tiers avec certification finale hors du pays de production) s'applique à presque tous les groupes d'espèces (voir Tableau 4), mais principalement chaque année pour le maïs qui représente 88% du poids total échangé sous étiquette grise en 2000/2001.

9. Principales espèces (Tableau 3)

Le groupe des 12 espèces dont la certification OCDE a dépassé 8 400 tonnes --soit plus de 2% de la certification totale 2000/2001, est le suivant :

	2000/2001	(1999/2000)	(1998/99)	(1997/98)	(1996/97)
- <i>Zea mays</i>	54,2%	(41,7%)	(56,3%)	(53,6%)	(43,6%)
- <i>Triticum durum</i>	4,8%	(1,4%)	(3,6%)	(3,9%)	(4,8%)
- <i>Sinapis alba</i>	3,4%	(4,5%)	(5,6%)	(3,5%)	(3,0%)
- <i>Hordeum vulgare</i>	3,4%	(1,8%)	(1,0%)	(1,1%)	(2,5%)
- <i>Glycine max</i>	2,5%	(17,3%)	(6,7%)	(2,5%)	(7,8%)
- <i>Trifolium alexandrinum</i>	2,5%	(2,9%)	(0,01%)	(0,02%)	(0,02%)
- <i>Gossypium spp</i>	2,5%	(3,2%)	(2,3%)	(2,6%)	(3,6%)
- <i>Triticum aestivum</i>	2,5%	(1,5%)	(3,3%)	(2,2%)	(3,4%)
- <i>Lolium multiflorum</i>	2,2%	(3,1%)	(4,3%)	(4,6%)	(2,7%)
- <i>Helianthus annuus</i>	2,1%	(2,8%)	(3,6%)	(3,0%)	(2,9%)
- <i>Lolium perenne</i>	2,1%	(3,0%)	(2,8%)	(3,4%)	(3,6%)
- <i>Beta vulgaris</i>	2,1%	(2,5%)	(1,1%)	(1,3%)	(1,4%)
Total :	84,3 %				

L'importance du poids des semences certifiées de **Maïs** reste incontesté, devançant très largement toutes les autres espèces.

Le **Blé dur** (*Triticum durum*), qui est en seconde position, revient dans cette liste avec le **Blé tendre** (*Triticum aestivum*) après des certifications exceptionnellement basses en 1999/2000. Une autre céréale, l'**Orge** (*Hordeum vulgare*) rejoint ce tableau pour la première fois.

La **Moutarde blanche** (*Sinapis alba*) et le **Coton** (*Gossypium spp.*) conservent une place notable, tandis que les parts respectives du **Soja** (*Glycine max*) et du **Tournesol** (*Helianthus annuus*) diminuent. En particulier le soja, dont le volume des certifications est très fluctuant d'une année sur l'autre et qui avait connu une année record en 1999/2000, enregistre cette fois-ci son total le plus bas sur cinq ans.

Les espèces **Betterave** (*Beta vulgaris*) et **Trèfle d'alexandrie** (*Trifolium alexandrinum*), mentionnées depuis la campagne précédente, se maintiennent au tableau tandis que les **Ray-grass** (*Lolium multiflorum* et *L. perenne*) présentent une légère baisse de leurs poids certifiés.

La **Luzerne** (*Medicago sativa*), qui comptait environ 2% des certifications les deux années précédentes, ne figure pas au tableau 2000/2001 car atteint seulement 1,6% du total.

**REVISED ANALYSIS OF WEIGHTS OF OECD SEED CERTIFIED
IN 2000/2001**

Note : This document **Cancels and replaces the initial version** circulated in June 2003, following substantial amendments in Bulgaria's national data.

Note: Analyses of Weights of OECD Seed Certified in the previous four periods are available on OLIS as AGR/CA/S(2002)6 for 1999/2000, AGR/CA/S(2001)8 for 1998/1999, AGR/CA/S(99)23/FINAL for 1997/1998 and AGR/CA/S(98)23 for 1996/97.

1. Replies --Total 47 countries

Data received - 39 countries

Argentina, Australia, Austria, Belgium, Bulgaria(*), Canada, Chile, Czech Republic, Denmark, Egypt, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iran, Israel, Italy, Japan, Kenya, Lithuania, the Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovak Republic, Slovenia, South Africa, Spain, Sweden, Switzerland, Tunisia, Turkey, United Kingdom, United States, Uruguay.

(*) In contrast to previous years, Bulgaria replied to the questionnaire.

Response received, no seed certified in 2000/2001 - 8 countries

Bolivia, Brazil, Croatia, Cyprus, Iceland, Ireland, Luxembourg, Zimbabwe.

No response - 1 country: Morocco.

Scope:

The response rate for the questionnaire was very high (98%). Forty-seven of the forty-eight countries participating in the Schemes in 2000/2001 responded including eight countries where the reply was nil for the given period (*Tables 1a, 1b, 1c, 1d*).

Note: 2001 ended with the official admission to the Schemes of four more countries [Mexico, Serbia-Montenegro (former Yugoslavia), Latvia and the Russian Federation], which were then entitled to conduct their first OECD seed certifications; data for these countries will appear in the next synthesis (2001/2002).

2. Presentation

This document presents the data in the usual manner, with

- (a) Total certified seed weights declared, and
- (b) Certified seed weights excluding the “re-labelled” and “not finally certified” categories.

Where applicable, graphs, tables and column headings are annotated with (a) and (b) to indicate the scope of the data included.

Nota Bene:

The tonnage by species will not proportionally reflect the monetary value of the seed produced since the weight per 1000 seeds differs across species and prices vary according to categories and varieties.

3. Vegetable Seed

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

As in the synthesis for 1999/2000 [AGR/CA/S(2002)6], the few data on OECD “*Certified*” or “*Standard*” vegetable seed for 2000/2001 are grouped in the Annex at the end of the document. The countries concerned are once again Egypt and Kenya, with the addition this year of Bulgaria which reports PB and CS1 certified seed for five different species of vegetable.

4. Countries

The ranking of the four leading producers in terms of weight for “all OECD certified seed” in 2000/2001 remains the same as the previous four periods: Hungary, United States, France and Chile, but this time round the respective shares are relatively similar, ranging from 11-14%- *Figure 1a*. At 12%, the United States loses the lead position it has occupied throughout all previous years (representing, for example, 29% of the total in 1999/2000) to Hungary (14%).

Then come four countries that regularly represent between 5 to 7% of the total certified, i.e., Kenya, Italy, New Zealand and Tunisia.

These eight countries together accounted for over three-quarters of the seed certified in 2000/2001.

Figure 1b is a breakdown by country, excluding “re-labelled” and “not finally certified” seed. Most of the countries above appear here too, although the relevant percentages may differ from those in *Figure 1a*. France takes the lead (15%), while Chile –which produces under contract seed in a third country which is exported without final certification– no longer appears as its share has fallen below 1%. Conversely, the Czech Republic is represented for the first time with a total of approximately 4% of seed.

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

5. Total weight

The total amount of seed declared in 2000/2001 shows a decrease for the first time in 5 years, amounting to approximately **417 000 tonnes** (*-11.6% compared to 1999/2000*), and therefore lower than in the two previous periods.

Figure 3 illustrates this trend. It can be noted that:

- The total for first certification dropped substantially in 2000/2001 (*-56 180 tonnes, or -15.5% compared to the previous period*), falling back to the 1997/98 and 1996/97 levels;

- Following a two-year introductory period for this practice, the weight of “not finally certified seed” appears to have levelled out over the past three periods at around 90 000 tonnes per year, or some 21% of total certification;
- Re-labelling concerns a limited amount of seed every year (between 12 and 20 000 tonnes per year, i.e. 3 to 5% of certification activities).

The decrease in certification in 2000/2001 can be explained essentially by the drop in United States certification (-85 670 tonnes of «all certified seed» or -63% compared to the previous year) and to a lesser extent in Argentina, Australia, Hungary, New Zealand and Romania, nevertheless partially compensated by an increase in certification in other countries (France, Canada, Chile, Kenya, Portugal etc.).

In terms of species affected, maize – the main category – was not concerned by this drop (it even registered a slight increase), nor were cereals which, on the contrary, doubled in quantity compared to the previous period. It was in fact soybean that registered a dramatic decrease in seed certification, from a total of more than 81 600 tonnes in 1999/2000 to 10 500 tonnes in 2000/2001, for virtually the whole of the USA. This species with fluctuating levels of production has decreased back to the modest level it registered in 1997/98 (see below the list of the main species).

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

This year, the Maize and Sorghum group again accounted for roughly half of the tonnage of seed produced to reach a record level of 57%, essentially of maize.

Following the reorganisation of the Schemes carried out in 2000, the former "Herbage and Oilseed" group of species is now broken down into the two schemes Grasses and Legumes and Crucifers and other oil and fibre species, accounting respectively for 23.6 and 11.2 % of all seed certified. Their total (34.8%) is comparable to the share of the former group, which ranged between 34 and 48% over the previous four years.

The share of Cereal still shows important fluctuations, this year registering a sharp increase compared to the previous period with more than 12% of total certification.

Certification of Beet remains at around 2% of the total, that of Subterranean Clover and similar species seed was as usual very limited (0.1% of the total).

7. Seed category (Tables 3 and 4)

A comparison of certified categories shows that the drop in weights reported concerns all certification categories, with the notable exception of “Certified Seed 2nd Generation (Red labels) which has been growing steadily for 5 years, rising from 4% of the total in 1996/97 to 9% in 2000/2001. However, this certification remains very limited in comparison with the "Certified Seed 1st Generation" (Blue labels) which accounts for almost 84% of total weight.

8. Breakdown by Variety Origin (Tables 2 and 4)

The pattern of OECD certification activities within "domestic varieties" and "foreign varieties" shows trends similar to previous years; all countries taken together, the volume of first certification for domestic varieties in 2000/2001 was nearly twice that for foreign varieties. On the other hand, re-labelling activity and "not final certification" mainly concerned foreign varieties.

The "not final" certification (production contracts in foreign countries with final certification outside of the production country) was utilised for nearly all groups of species (see Table 4), but mainly for maize which accounted for almost 88% of the total weight traded under grey labels in 2000/2001.

9. Major Species (Table 3)

The group of the 12 species for which OECD certification exceeded 8 400 tonnes -- i.e. over 2% of total certification in 2000/2001 -- is as follows:

	2000/2001	(1999/2000)	(1998/99)	(1997/98)	(1996/97)
– <i>Zea mays</i>	54.2%	(41.7%)	(56.3%)	(53.6%)	(43.6%)
– <i>Triticum durum</i>	4.8%	(1.4%)	(3.6%)	(3.9%)	(4.8%)
– <i>Sinapis alba</i>	3.4%	(4.5%)	(5.6%)	(3.5%)	(3.0%)
– <i>Hordeum vulgare</i>	3.4%	(1.8%)	(1.0%)	(1.1%)	(2.5%)
– <i>Glycine max</i>	2.5%	(17.3%)	(6.7%)	(2.5%)	(7.8%)
– <i>Trifolium alexandrinum</i>	2.5%	(2.9%)	(0.01%)	(0.02%)	(0.02%)
– <i>Gossypium spp</i>	2.5%	(3.2%)	(2.3%)	(2.6%)	(3.6%)
– <i>Triticum aestivum</i>	2.5%	(1.5%)	(3.3%)	(2.2%)	(3.4%)
– <i>Lolium Multiflorum</i>	2.2%	(3.1%)	(4.3%)	(4.6%)	(2.7%)
– <i>Helianthus annuus</i>	2.1%	(2.8%)	(3.6%)	(3.0%)	(2.9%)
– <i>Lolium perenne</i>	2.1%	(3.0%)	(2.8%)	(3.4%)	(3.6%)
– <i>Beta vulgaris</i>	2.1%	(2.5%)	(1.1%)	(1.3%)	(1.4%)
	Total: 84.3 %				

Certified **Maize** seed remains the uncontested leader, as its total tonnage is much higher than for any other species.

Durum Wheat (*Triticum durum*), which ranks second, reappears on the list together with **Wheat** (*Triticum aestivum*), after an exceptionally low level of certification in 1999/2000. Another cereal, **Barley**, is included on the list for the first time.

White Mustard and **Cotton** continue to rank at notable level, while the respective shares of **Soybean** (*Glycine max*) and **Sunflower** (*Helianthus annuus*) are declining. Soybean in particular, whose volume of certified tonnage fluctuates considerably from year to year, and which had a record year in 1999/2000, registered its lowest total of the past five years.

Beet (*Beta vulgaris*) and **Berseem Clover** (*Trifolium alexandrinum*) which first appeared in the list last year, remain in the table while **Ryegrass** (*Lolium multiflorum* and *L. perenne*) registers a slight drop in weight certified.

Lucerne (*Medicago sativa*) which accounted for around 2% of certification in the two previous years, has dropped from the 2000/2001 list as it reaches only 1.6% of the total.

TABLEAU 1(a) Poids certifiés par pays en 2000/2001 (toutes semences OCDE)
TABLE 1(a) Weights certified by country - 2000/2001 (all OECD Seed)

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Afrique du Sud / South Africa	968.3	828.7	1 797.0	0.4%
Allemagne / Germany	5 161.3	937.7	6 099.0	1.5%
Argentine / Argentina	721.5	8 553.9	9 275.4	2.2%
Australie / Australia	10 408.7	653.2	11 061.9	2.7%
Autriche / Austria	1 662.8	7 572.5	9 235.3	2.2%
Belgique / Belgium	1 374.0	722.3	2 096.3	0.5%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Brésil / Brazil	0.0	0.0	0.0	0.0%
Bulgarie / Bulgaria	87.2	38.1	125.3	<0.1%
Canada	5 824.2	6 195.0	12 019.2	2.9%
Chili / Chile	0.0	46 160.9	46 160.9	11.1%
Chypre / Cyprus	0.0	0.0	0.0	0.0%
Croatie / Croatia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Danemark / Denmark	1 669.1	711.2	2 380.3	0.6%
Egypte / Egypt	10 394.8	0.0	10 394.8	2.5%
Espagne / Spain	1 196.3	11 400.8	12 597.1	3.0%
Estonie / Estonia	3 300.5	5 163.4	8 463.9	2.0%
États-Unis / United States	46 673.4	3 856.9	50 530.3	12.1%
Finlande / Finland	0.5	0	0.5	<0.1%
France	37 439.5	12 353.5	49 793.0	12.0%
Grèce/Greece	0.0	79.6	79.6	<0.1%
Hongrie / Hungary	14 925.4	42 791.9	57 717.3	13.9%
Iran	5 178.9	18.3	5 197.2	1.2%
Irlande / Ireland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Islande / Iceland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Israël / Israel	1 297.3	0.0	1 297.3	0.3%
Italie / Italy	2 075.1	21 776.9	23 852.0	5.7%
Japon / Japan	15.0	0.0	15.0	<0.1%
Kenya	28 684.5	84.0	28 769.5	6.9%
Lithuanie / Lithuania	1 054.2	0.0	1 054.2	0.3%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Norvège / Norway	28.7	0.0	28.7	<0.1%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	12 357.5	7 206.3	19 563.8	4.7%
Pays-Bas / the Netherlands	1 292.1	197.1	1 489.2	0.4%

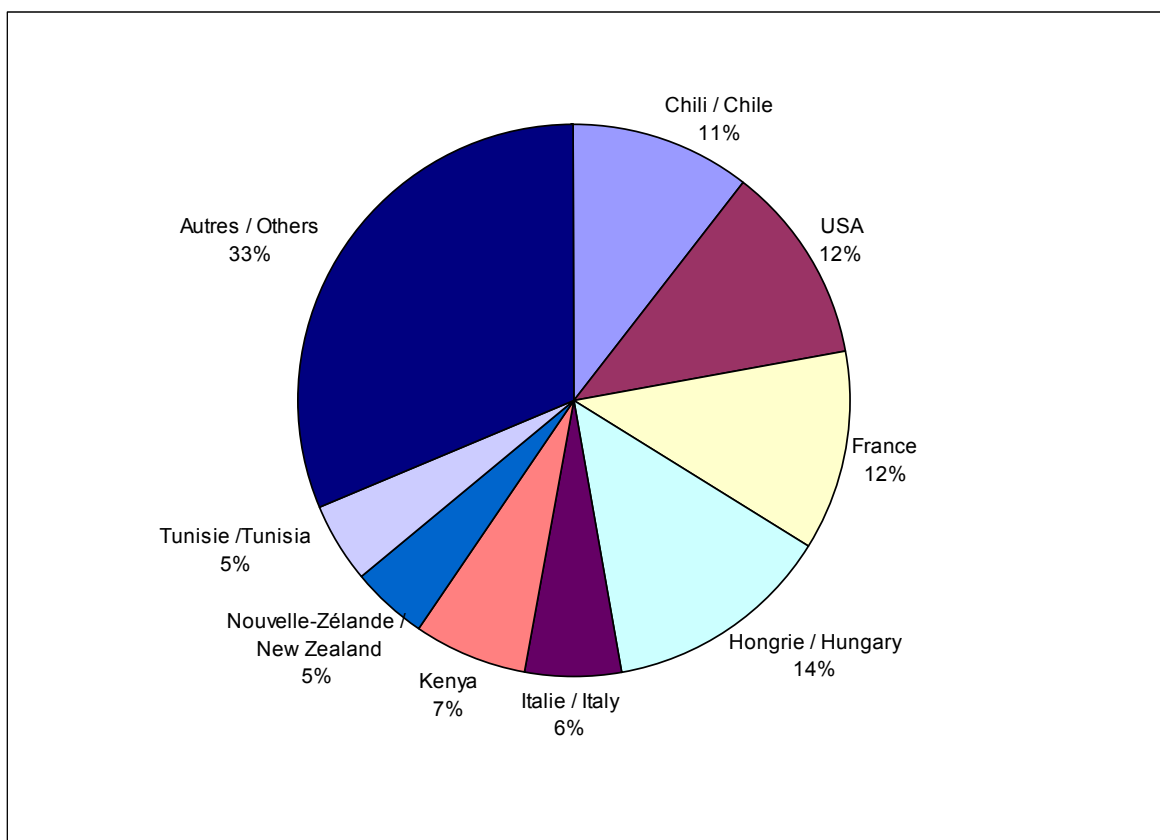
.../...

TABLEAU 1(a)(suite) Poids certifiés par pays en 2000/2001 (toutes semences OCDE)
TABLE 1(a) (cont.) Weights certified by country – 2000/2001 (all OECD seed)

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Pologne / Poland	1.4	0.3	1.7	<0.1%
Portugal	214.0	136.7	350.7	0.1%
Rép. Tchèque / Czech Republic	3 969.6	7 962.2	11 931.8	2.9%
Roumanie / Romania	110.9	2 235.2	2 346.1	0.6%
Royaume-Uni / United Kingdom	274.0	85.1	359.1	0.1%
Slovaquie / Slovakia	30.0	2 332.5	2 362.5	0.6%
Slovénie / Slovenia	0.0	179.8	179.8	<0.1%
Suède / Sweden	80.6	151.2	231.8	0.1%
Suisse / Switzerland	25.8	182.8	208.6	0.1%
Tunisie / Tunisia	20 706.0	0.0	20 706.0	5.0%
Turquie / Turkey	0.0	6 744.0	6 744.0	1.6%
Uruguay	71.9	63.3	135.2	<0.1%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total 2000/2001	219 275.0	197 375.6	416 650.6	100%
<i>Rappel/Reminder :</i>				
<i>Total 1999/2000</i>	<i>292 143.5</i>	<i>179 412.1</i>	<i>471 555.6</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>243 267.7</i>	<i>210 751.2</i>	<i>454 018.9</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>214 155.7</i>	<i>164 578.8</i>	<i>378 734.5</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>201 385.5</i>	<i>123 759.8</i>	<i>325 145.3</i>	

Graphique 1a. Répartition des semences certifiées par pays 2000/2001 (toutes semences OCDE)

Figure 1a. Breakdown of seed certified by country 2000/2001 (all OECD seed)



Total : 416 650.6 tonnes

TABLEAU 1(b) Poids certifiés par pays - 2000/2001, non compris réétiquetage et semences non certifiées définitivement**TABLE 1(b) Weights certified by country - 2000/2001, excluding relabelled and not finally certified seed**

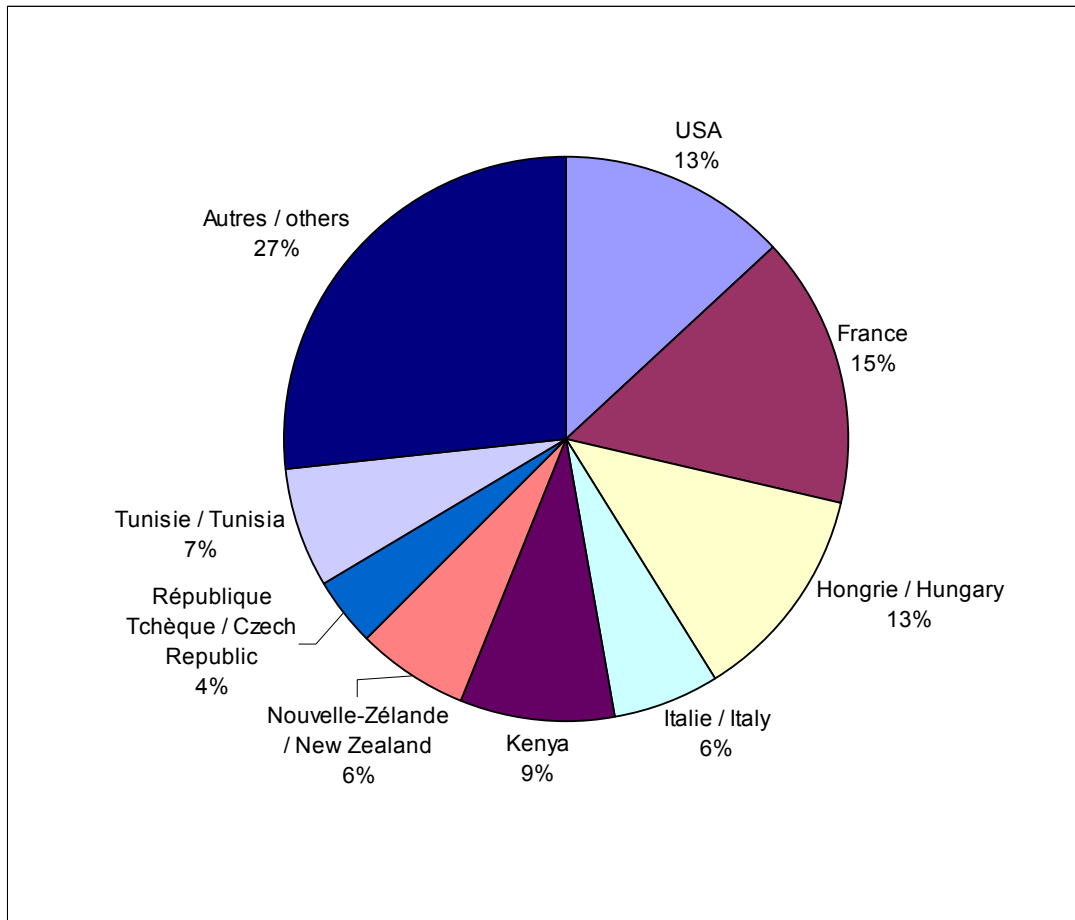
Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Afrique du Sud / South Africa	968.3	828.7	1 797.0	0.6%
Allemagne / Germany	4 501.1	758.0	5 259.1	1.7%
Argentine / Argentina	621.6	3 644.9	4 266.5	1.4%
Australie / Australia	10 108.7	653.2	10 761.9	3.5%
Autriche / Austria	1 589.7	3 362.5	4 952.1	1.6%
Belgique / Belgium	206.9	374.7	581.6	0.2%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Brésil / Brazil	0.0	0.0	0.0	0.0%
Bulgarie / Bulgaria	87.2	38.1	125.3	<0.1%
Canada	5 756.2	5 080.1	10 836.3	3.5%
Chili / Chile	0.0	523.2	523.2	0.2%
Chypre / Cyprus	0.0	0.0	0.0	0.0%
Croatie / Croatia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Danemark / Denmark	1 664.0	594.5	2 258.5	0.7%
Egypte / Egypt	10 394.8	0.0	10 394.8	3.4%
Espagne / Spain	824.3	6 900.2	7 724.5	2.5%
Estonie / Estonia	3 300.5	5 163.4	8 463.9	2.8%
Etats-Unis / United States	36 514.3	3 434.7	39 949.0	13.1%
Finlande / Finland	0.5	0.0	0.5	<0.1%
France	35 705.1	11 258.4	46 963.5	15.4%
Grèce / Greece	0.0	79.6	79.6	<0.1%
Hongrie / Hungary	9 731.7	29 055.6	38 787.3	12.7%
Iran	5 178.9	18.3	5 197.2	1.7%
Irlande / Ireland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Islande / Iceland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Israël / Israel	1 297.4	0.0	1 297.4	0.4%
Italie / Italy	973.7	17 354.4	18 328.1	6.0%
Japon / Japan	15.0	0.0	15.0	<0.1%
Kenya	27 424.0	84.0	27 508.0	9.0%
Lithuanie / Lithuania	1 054.2	0.0	1 054.2	0.3%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Norvège / Norway	28.7	0.0	28.7	<0.1%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	12 357.5	7 206.3	19 563.8	6.4%
Pays-Bas / the Netherlands	1 2982.1	197.1	1 489.2	0.5%

TABLEAU 1(b) (suite) Poids certifiés par pays - 2000/2001, non compris réétiquetage et semences non certifiées définitivement**TABLE 1(b) (cont.) Weights certified by country - 2000/2001, excluding relabelled and not finally certified seed**

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Pologne / Poland	1.4	0.3	1.7	<0.1%
Portugal	0.0	136.7	136.7	<0.1%
Rép. Tchèque / Czech Republic	3 969.6	7 508.8	11 478.4	3.8%
Roumanie / Romania	110.9	1 766.0	1 876.9	0.6%
Royaume-Uni / United Kingdom	218.8	85.2	304.0	0.1%
Slovaquie / Slovakia	30.0	1 925.6	1 955.6	0.6%
Slovénie / Slovenia	0.0	0.0	0.0	<0.1%
Suède / Sweden	45.8	149.1	194.9	0.1%
Suisse / Switzerland	25.8	182.8	208.6	0.1%
Tunisie / Tunisia	20 706.0	0.0	20 706.0	6.8%
Turquie / Turkey	0.0	716.5	716.5	0.2%
Uruguay	71.6	63.3	134.9	<0.1%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total 2000/2001	196 776.3	109 144.4	305 920.7	100%
<i>Rappel/Reminder :</i>				
<i>Total 1999/2000</i>	<i>268 178.5</i>	<i>93 922.8</i>	<i>362 101.3</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>227 920.2</i>	<i>108 356.3</i>	<i>336 276.5</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>210 021.2</i>	<i>100 921.0</i>	<i>310 942.2</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>199 274.1</i>	<i>92 394.2</i>	<i>291 668.3</i>	

**Graphique 1b. Répartition des semences certifiées par pays 2000/2001
(non compris reétiquetage et semences non définitivement certifiées)**

**Figure 1b Breakdown of seed certified by country 2000/2001
(excluding relabelled and not finally certified)**



Total : 305 920.7 tonnes

TABLEAU 1(c) Poids certifiés par pays, Semences réétiquetées en 2000/2001
TABLE 1(c) Weights certified by country - Relabelled seed in 2000/2001

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Afrique du Sud / South Africa	0.0	0.0	0.0	0.0%
Allemagne / Germany	660.1	179.7	839.8	3.9%
Argentine / Argentina	0.0	0.0	0.0	0.0%
Australie / Australia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Autriche / Austria	73.1	3 870.9	3 944.0	18.2%
Belgique / Belgium	1 167.0	347.6	1 514.6	7.0%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Brésil / Brazil	0.0	0.0	0.0	0.0%
Bulgarie / Bulgaria	0.0	0.0	0.0	0.0%
Canada	0.0	0.0	0.0	0.0%
Chili / Chile	0.0	0.0	0.0	0.0%
Chypre / Cyprus	0.0	0.0	0.0	0.0%
Croatie / Croatia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Danemark / Denmark	5.2	116.7	121.9	0.6%
Egypte / Egypt	0.0	0.0	0.0	0.0%
Espagne / Spain	371.9	4 500.6	4 872.5	22.5%
Estonie / Estonia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Etats-Unis / United States	0.0	0.0	0.0	0.0%
Finlande / Finland	0.0	0.0	0.0	0.0%
France	1 734.4	1 095.1	2 829.5	13.1%
Grèce / Greece	0.0	0.0	0.0	0.0%
Hongrie / Hungary	0.0	0.0	0.0	0.0%
Iran	0.0	0.0	0.0	0.0%
Irlande / Ireland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Islande / Iceland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Israël / Israel	0.0	0.0	0.0	0.0%
Italie / Italy	1 101.4	3 920.8	5 022.2	23.2%
Japon / Japan	0.0	0.0	0.0	0.0%
Kenya	1 260.5	0.0	1 260.5	5.8%
Lithuanie / Lithuania	0.0	0.0	0.0	0.0%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Norvège / Norway	0.0	0.0	0.0	0.0%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	0.0	0.0	0.0	0.0%
Pays-Bas / the Netherlands	0.0	0.0	0.0	0.0%

.../...

TABLEAU 1(c) (suite) Poids certifiés par pays, Semences réétiquetées en 2000/2001
TABLE 1(c) (cont.) Weights certified by country - Relabelled seed in 2000/2001

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Pologne / Poland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Portugal	214.0	0.0	214.0	1.0%
Rép. Tchèque / Czech Republic	0.0	367.1	367.1	1.7%
Roumanie / Romania	0.0	0.0	0.0	0.0%
Royaume-Uni / United Kingdom	0.0	0.0	0.0	0.0%
Slovaquie / Slovakia	0.0	388.4	388.4	1.8%
Slovénie / Slovenia	0.0	89.1	89.1	0.4%
Suède / Sweden	34.8	2.1	36.9	0.2%
Suisse / Switzerland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Tunisie / Tunisia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Turquie / Turkey	0.0	134.2	134.2	0.6%
Uruguay	225.0	0.0	225.0	<0.1%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total 2000/2001	6 622.7	15 012.4	21 635.1	100%
<i>Rappel/Reminder :</i>				
<i>Total 1999/2000</i>	<i>2 664.9</i>	<i>12 237.2</i>	<i>14 902.2</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>4 248.3</i>	<i>14 459.1</i>	<i>18 707.4</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>2 272.4</i>	<i>17 396.4</i>	<i>19 668.8</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>459.9</i>	<i>11 062.3</i>	<i>11 522.2</i>	

TABLEAU 1(d) Poids certifiés par pays, semences non certifiées définitivement - 2000/2001
TABLE 1(d) Weights certified by country, not finally certified seed - 2000/2001

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Afrique du Sud / South Africa	0.0	0.0	0.0	0.0%
Allemagne / Germany	0.0	179.7	179.7	0.2%
Argentine / Argentina	100.0	4 909.0	5 009.0	5.6%
Australie / Australia	300.0	0.0	300.0	0.3%
Autriche / Austria	0.0	339.1	339.1	0.4%
Belgique / Belgium	0.0	0.0	0.0	0.0%
Brésil / Brazil	0.0	0.0	0.0	0.0%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Bulgarie / Bulgaria	0.0	0.0	0.0	0.0%
Canada	68.1	1 114.8	1 182.9	1.3%
Chili / Chile	0.0	45 637.7	45 637.7	51.1%
Chypre / Cyprus	0.0	0.0	0.0	0.0%
Croatie / Croatia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Danemark / Denmark	0.0	0.0	0.0	0.0%
Egypte / Egypt	0.0	0.0	0.0	0.0%
Espagne / Spain	0.0	0.0	0.0	0.0%
Estonie / Estonia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Etats-Unis / United States	10 159.1	422.1	10 581.2	11.9%
Finlande / Finland	0.0	0.0	0.0	0.0%
France	0.0	0.0	0.0	0.0%
Grèce / Greece	0.0	0.0	0.0	0.0%
Hongrie / Hungary	5 193.7	13 736.3	18 930.0	21.2%
Iran	0.0	0.0	0.0	0.0%
Irlande / Ireland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Islande / Iceland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Israël / Israel	0.0	0.0	0.0	0.0%
Italie / Italy	0.0	501.7	501.7	0.6%
Japon / Japan	0.0	0.0	0.0	0.0%
Kenya	0.0	0.0	0.0	0.0%
Lithuanie / Lithuania	0.0	0.0	0.0	0.0%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Norvège / Norway	0.0	0.0	0.0	0.0%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	0.0	0.0	0.0	0.0%
Pays-Bas / the Netherlands	0.0	0.0	0.0	0.0%

.../...

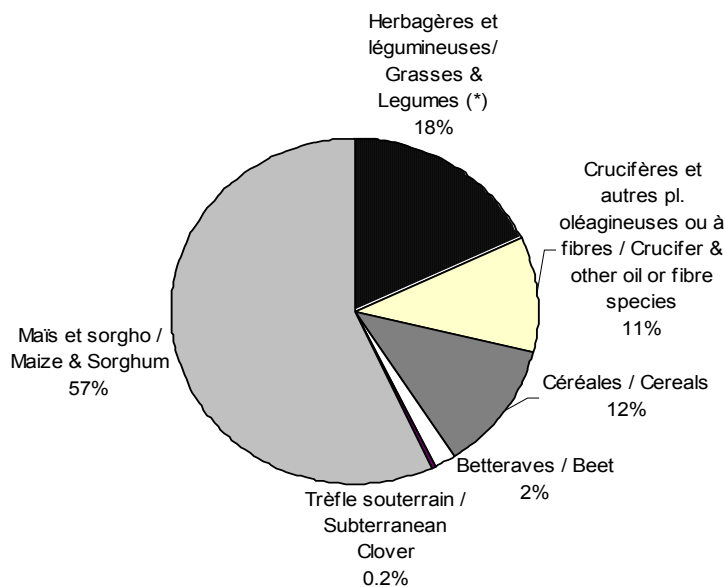
TABLEAU 1(d) (suite) Poids certifiés par pays, semences non certifiées définitivement - 2000/2001
TABLE 1(d) (cont.) Weights certified by country, not finally certified seed - 2000/2001

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Pologne / Poland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Portugal	0.0	0.0	0.0	0.0%
Rép. Tchèque / Czech Republic	0.0	86.3	86.3	0.1%
Roumanie / Romania	0.0	469.2	469.2	0.5%
Royaume-Uni / United Kingdom	55.2	0.0	55.2	0.1%
Slovaquie / Slovakia	0.0	18.6	18.6	<0.1%
Slovénie / Slovenia	0.0	90.7	90.7	0.1%
Suède / Sweden	0.0	0.0	0.0	0.0%
Suisse / Switzerland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Tunisie / Tunisia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Turquie / Turkey	0.0	5 893.3	5 893.3	6.6%
Uruguay	0.0	0.0	0.0	0.0%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total 2000/2001	15 876.0	73 218.8	89 094.8	100%
<i>Rappel/Reminder:</i>				
<i>Total 1999/2000</i>	<i>21 300.0</i>	<i>73 252.0</i>	<i>94 552.0</i>	
<i>Total 1998/1999</i>	<i>11 099.2</i>	<i>87 935.9</i>	<i>99 035.1</i>	
<i>Total 1997/1998</i>	<i>1 862.1</i>	<i>46 261.4</i>	<i>48 123.5</i>	
<i>Total 1996/1997</i>	<i>1 651.5</i>	<i>20 203.3</i>	<i>21 954.8</i>	

TABLEAU 2 Poids certifiés par Système 2000/2001
TABLE 2 Weights certified by Scheme 2000/2001

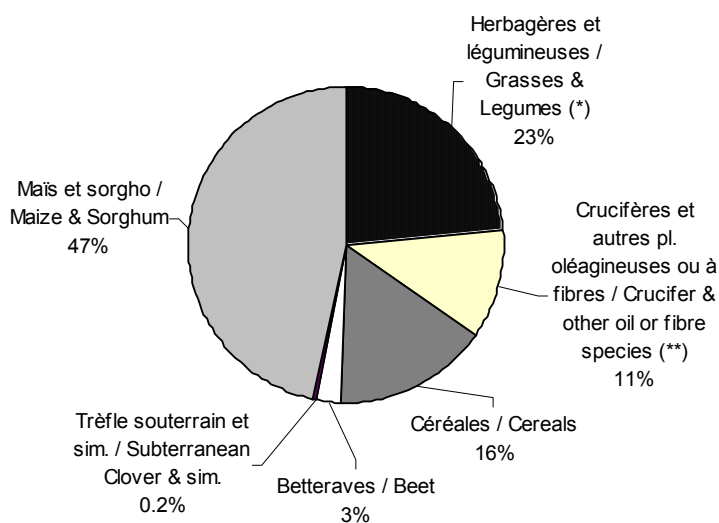
SYSTEME / SCHEME	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%	Variétés domestiques réétiquetées/ Home varieties relabelled	Variétés étrangères réétiquetées/ Foreign varieties relabelled	Variétés domestiques non certifiées définitivement/ Home varieties not finally certified	Variétés étrangères non certifiées définitivement/ Foreign varieties not finally certified	Toutes variétés domestiques/ All home varieties	Toutes variétés étrangères/ All foreign varieties	Grand Total	%
	Tonnes	Tonnes			Tonnes	Tonnes	Tonnes	Tonnes				
Herbagères et légumineuses / Grasses & legumes (*)	48,588.6	23,661.2	72,249.8	23.6	988.8	1,822.1	-	457.9	49,577.4	25,941.2	75,518.6	18.1
Crucifères et autres plantes oléagineuses ou à fibres / Crucifer and other oil or fibre species (**)	20,991.6	13,424.3	34,415.9	11.2	1,908.0	1,957.7	634.1	5,974.3	23,533.7	21,356.4	44,890.1	10.8
Céréales / Cereals	34,388.2	13,258.9	47,647.1	15.6	28.8	133.5	-	3,245.2	34,417.0	16,637.6	51,054.5	12.3
Betteraves / Beet	7,389.0	888.3	8,277.3	2.7	272.3	104.3	-	285.3	7,661.3	1,277.9	8,939.2	2.1
Trèfle souterrain et sim. / Subterranean clover & sim.	607.4	66.1	673.5	0.2	-	7.3	-	-	607.4	73.4	680.8	0.2
Maïs et Sorgho / Maize & Sorghum	84,811.5	57,845.6	142,657.1	46.6	3,424.8	10,987.5	15,241.9	63,256.1	103,478.2	132,089.2	235,567.4	56.6
TOTAL	196,776.3	109,144.4	305,920.7	100.0	6,622.7	15,012.4	15,876.0	73,218.8	219,275.0	197,375.6	416,650.6	100.0
(*) Poaceae (Gramineae)	16,872.9	13,810.0	30,682.9	10.0	530.5	722.6	-	173.8	17,403.4	14,706.4	32,109.8	7.7
Fabaceae (Leguminosae)	31,715.7	9,851.2	41,566.9	13.6	458.3	1,099.5	-	284.1	32,174.0	11,234.8	43,408.8	10.4
(**) Brassicaceae (Cruciferae)	6,218.3	9,442.4	15,660.7	5.1	1,824.8	910.3	257.0	3,215.8	8,300.1	13,568.5	21,868.6	5.2
Autres Espèces / Other species	14,773.3	3,981.9	18,755.2	6.1	83.2	1,047.5	377.1	2,758.5	15,233.6	7,787.9	23,021.5	5.5

Graphique 2a. Répartition des semences certifiées par Système – toutes semences 2000/2001
Figure 2a. Breakdown of seed certified by Scheme – all seeds 2000/2001



Total : 416 650.6 tonnes

Graphique 2b. Répartition des semences certifiées par Système – 2000/2001 (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées)
Figure 2b. Breakdown of seed certified by Scheme - 2000/2001 (excluding relabelled and not finally certified seed)



Total : 305 920.7 tonnes

Graphique 3. Évolution du total des poids certifiés sur cinq ans
Figure 3. Evolution of total weights certified over 5 years

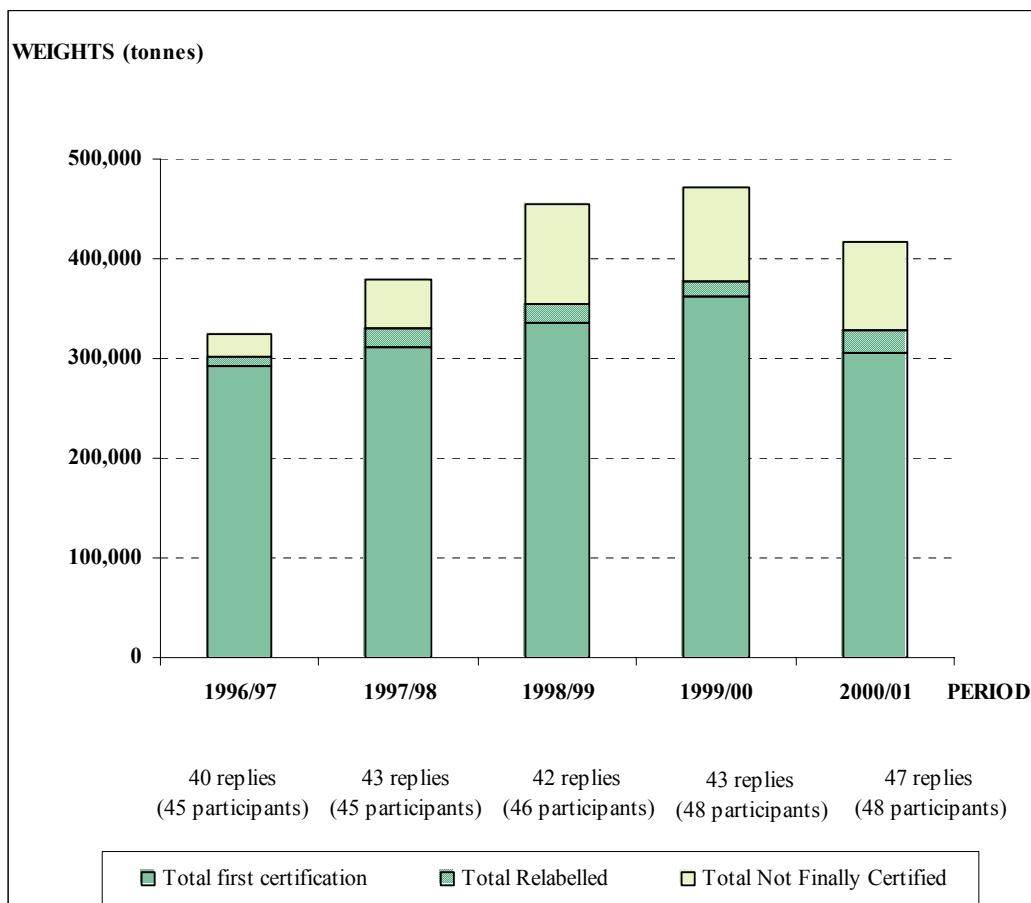


TABLEAU 3 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES 2000/2001, PAR ESPÈCE (toutes semences)
TABLE 3 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 2000/2001, BY SPECIES (all seeds)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
Herbagères et légumineuses / Grasses and Legumes					
Poaceae					
<i>Agrostis canina</i>	0.0	0.0	9.1	0.0	9.1
<i>Agrostis capillaris</i>	0.0	0.0	713.5	0.0	713.5
<i>Agrostis gigantea</i>	0.0	0.0	15.1	0.0	15.1
<i>Agrostis stolonifera</i>	0.0	0.0	94.9	0.0	94.9
<i>Alopecurus pratensis</i>	0.0	0.1	1.1	0.0	1.1
<i>Arrhenatherum elatius</i>	0.0	0.0	6.1	0.0	6.1
<i>Bromus catharticus</i>	0.0	0.0	201.1	0.0	201.1
<i>Bromus sitchensis</i>	0.0	0.0	49.4	0.0	49.4
<i>Chloris gayana</i>	2.7	25.2	6.6	0.0	34.6
<i>Cynodon dactylon</i>	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7
<i>Cynosurus cristatus</i>	0.0	0.0	54.7	0.0	54.7
<i>Dactylis glomerata</i>	4.9	16.5	638.0	0.2	659.6
<i>Festuca arundinacea</i>	0.6	21.3	887.8	0.0	909.7
<i>Festuca brevipila</i>	0.2	1.0	41.4	0.0	42.6
<i>Festuca ovina</i>	0.6	0.6	76.4	0.0	77.6
<i>Festuca pratensis</i>	0.1	34.6	1,465.3	0.0	1,500.0
<i>Festuca rubra</i>	0.5	59.3	1,424.9	0.0	1,484.8
<i>Lolium multiflorum</i>	4.4	209.9	8,990.4	0.0	9,204.7
<i>Lolium perenne</i>	16.9	267.0	8,432.1	0.0	8,715.9
<i>Lolium x boucheanum</i>	24.8	69.8	1,670.9	0.0	1,765.6
<i>Panicum coloratum</i>	1.9	0.1	0.0	0.0	2.0
<i>Panicum maximum</i>	0.0	0.1	2.2	0.0	2.3
<i>Paspalum notatum</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
<i>Pennisetum glaucum</i>	0.0	1.7	0.0	0.0	1.7
<i>Pennisetum spp.</i>	21.0	12.8	190.0	0.0	223.8
<i>Phalaris aquatica</i>	0.3	2.2	521.5	28.2	552.2
<i>Phalaris arundinacea</i>	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
<i>Phleum pratense</i>	0.8	52.7	3,610.3	0.0	3,663.9
<i>Poa nemoralis</i>	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5
<i>Poa pratensis</i>	0.4	13.5	2,012.7	0.0	2,026.6
<i>Poa trivialis</i>	0.1	1.8	20.0	0.0	21.8
<i>Trisetum flavescens</i>	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2
<i>X Festulolium Braunii</i>	0.0	10.0	61.0	0.0	71.0
TOTAL	80.3	802.3	31,198.8	28.4	32,109.8
Fabaceae					
<i>Cajanus cajan</i>	40.0	4.0	101.0	0.0	145.0
<i>Cicer arietinum</i>	6.0	0.0	0.0	0.0	6.0
<i>Glycine max</i>	102.1	536.6	9,378.6	490.8	10,508.1
<i>Lathyrus sativus</i>	0.0	4.0	11.0	0.0	15.0
<i>Lotus corniculatus</i>	0.0	8.7	294.2	0.0	302.9
<i>Lotus uliginosus</i>	0.0	0.0	12.7	0.0	12.7
<i>Lupinus albus</i>	0.0	16.0	57.7	0.0	73.7
<i>Lupinus angustifolius</i>	7.5	0.0	299.4	10.0	317.0
<i>Lupinus luteus</i>	3.0	10.0	128.1	0.0	141.1
<i>Medicago sativa</i>	1.6	89.0	5,671.9	901.1	6,663.6
<i>Melilotus alba</i>	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3
<i>Ornithopus sativus</i>	0.0	0.0	5.5	16.1	21.6
<i>Phaseolus vulgaris</i>	0.1	1.7	12.1	0.0	13.9
<i>Pisum sativum</i>	178.3	235.6	3,903.3	608.8	4,926.0

TABLEAU 3 (suite)
TABLE 3 (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
<i>Trifolium alexandrinum</i>	26.8	0.0	146.0	10,332.5	10,505.3
<i>Trifolium balansae</i>	0.0	19.6	23.6	190.1	233.3
<i>Trifolium fragiferum</i>	0.0	0.0	67.7	0.0	67.7
<i>Trifolium hybridum</i>	0.2	0.0	404.3	0.0	404.4
<i>Trifolium incarnatum</i>	15.5	24.8	1,754.6	178.2	1,973.1
<i>Trifolium pratense</i>	0.7	33.7	1,306.0	48.0	1,388.5
<i>Trifolium repens</i>	1.5	57.7	4,290.6	42.9	4,392.7
<i>Trifolium resupinatum</i>	0.0	5.0	107.9	65.0	177.9
<i>Trifolium vesiculosum</i>	0.0	0.0	0.0	4.1	4.1
<i>Vicia faba</i>	8.8	0.0	7.1	0.0	15.9
<i>Vicia pannonica</i>	0.0	0.0	60.0	0.0	60.0
<i>Vicia sativa</i>	25.6	20.0	141.6	0.0	187.2
<i>Vicia villosa</i>	0.0	37.6	471.3	0.0	508.8
<i>Vigna unguiculata</i>	52.4	0.0	0.0	290.7	343.1
TOTAL	470.1	1,104.3	28,656.2	13,178.2	43,408.8
Crucifères et autres esp. oléagineuses ou à fibres /					
Crucifers and other Oil & Fibre Species					
Brassicaceae					
<i>Brassica juncea</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
<i>Brassica napus (var. napobrassica)</i>	2.4	8.9	27.7	0.0	39.0
<i>Brassica napus spp.</i>	0.0	3.6	59.5	0.0	63.1
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	23.9	64.0	3,560.0	0.0	3,647.9
<i>Brassica oleracea</i>	0.0	1.7	131.0	0.1	132.8
<i>Brassica rapa</i>	0.0	6.1	141.1	0.0	147.2
<i>Brassica spp.</i>	0.0	0.9	0.0	0.0	0.9
<i>Raphanus sativus</i>	9.9	191.2	3,396.4	0.0	3,597.5
<i>Sinapis alba</i>	8.3	620.9	13,610.9	0.0	14,240.1
TOTAL	44.6	897.3	20,926.7	0.1	21,868.7
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	0.0	0.0	148.3	0.0	148.3
<i>Cichorium intybus</i>	2.0	1.3	52.9	0.0	56.2
<i>Gossypium spp.</i>	16.2	379.7	9,899.5	0.0	10,295.4
<i>Helianthus annuus</i>	13.3	283.7	9,553.1	116.8	9,966.9
<i>Linum usitatissimum</i>	12.0	27.9	436.0	127.0	602.8
<i>Papaver somniferum</i>	0.0	9.2	0.0	0.0	9.2
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	4.0	160.2	1,778.4	0.0	1,942.7
TOTAL	47.5	862.0	21,868.2	243.8	23,021.5
Céréales / Cereals					
<i>Avena nuda</i>	0.0	0.0	48.0	0.0	48.0
<i>Avena sativa</i>	43.3	109.9	304.9	468.1	926.2
<i>Fagopyrum esculentum</i>	0.0	3.0	47.7	0.0	50.7
<i>Hordeum vulgare</i>	319.4	3,077.7	4,094.2	6,722.5	14,213.8

TABLEAU 3 (suite)**TABLE 3 (cont.)**

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
<i>Oryza sativa</i>	0.0	36.7	777.5	519.2	1,333.4
<i>Secale cereale</i>	17.8	578.4	3,314.7	0.0	3,911.0
<i>Triticum aestivum</i>	656.9	2,071.9	5,371.2	2,151.5	10,251.5
<i>Triticum durum</i>	1,783.2	3,848.1	11,923.0	2,603.3	20,157.6
<i>Triticum spelta</i>	0.2	0.0	3.0	0.0	3.2
<i>X Triticosecale</i>	15.6	63.4	80.1	0.0	159.1
TOTAL	2,836.4	9,789.2	25,964.3	12,464.6	51,054.5
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0.4	143.6	8,665.9	129.3	8,939.2
TOTAL	0.4	143.6	8,665.9	129.3	8,939.2
Trèfle souterrain / Subterranean Clover					
<i>Medicago littoralis</i>	0.0	0.0	0.0	15.6	15.6
<i>Medicago polymorpha</i>	0.0	0.0	0.0	13.6	13.6
<i>Medicago scutellata</i>	0.0	0.0	68.4	41.4	109.8
<i>Medicago truncatula</i>	0.0	2.6	5.5	63.6	71.7
<i>Trifolium subterraneum</i>	0.2	0.1	94.8	375.1	470.0
TOTAL	0.2	2.7	168.6	509.2	680.7
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	214.4	1,263.5	5,406.4	60.2	6,944.5
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0.0	0.0	1,271.6	0.0	1,271.6
<i>Sorghum spp.</i>	0.0	7.4	719.7	0.0	727.1
<i>Sorghum sudanese</i>	0.0	0.0	700.1	0.0	700.1
<i>Zea mays</i>	51.6	5,802.1	203,365.4	16,705.0	225,924.1
TOTAL	265.9	7,073.0	211,463.3	16,765.2	235,567.4
GRAND TOTAL	3,745.3	20,674.4	348,797.4	43,433.4	416,650.5

Rappel / Reminder :

<i>Total 1999/2000</i>	1,417.3	25,040.6	413,317.3	31,780.4	471,555.6
<i>Total 1998/1999</i>	2,161.9	23,490.0	403,697.9	24,679.1	454,018.9
<i>Total 1997/1998</i>	2,661.1	16,902.5	342,265.2	16,905.7	378,734.5
<i>Total 1996/1997</i>	1,685.0	15,744.3	294,550.6	13,165.4	325,145.3

**TABLEAU 4 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 2000/2001
PAR ORIGINE DES VARIÉTÉS, CATÉGORIE ET SYSTÈME**
**TABLE 4 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 2000/2001
BY VARIETY ORIGIN, CATEGORY AND SCHEME**

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
Variétés domestiques 1^{ère} certification/Home varieties 1st certification					
Poaceae	79.6	664.5	16,100.5	28.4	16,873.0
Fabaceae	280.4	647.1	18,282.8	12,505.4	31,715.7
Brassicaceae	16.3	488.1	5,713.8	0.1	6,218.3
Autres Espèces/Other Species	40.9	634.5	13,881.1	216.8	14,773.3
Céréales/Cereals	2,788.7	8,104.7	19,006.7	4,488.1	34,388.2
Betteraves/Beet	0.4	15.9	7,372.7	0.0	7,389.0
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.2	2.7	95.3	509.2	607.4
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	248.1	3,480.4	80,717.6	365.4	84,811.5
Total:	3,454.6	14,037.9	161,170.5	18,113.4	196,776.3
Variétés étrangères 1^{ère} certification/Foreign varieties 1st certification					
Poaceae	0.0	86.2	13,723.9	0.0	13,810.1
Fabaceae	189.0	380.3	8,528.4	753.4	9,851.1
Brassicaceae	8.4	200.3	9,233.7	0.0	9,442.4
Autres Espèces/Other Species	6.2	133.1	3,829.6	13.0	3,981.9
Céréales/Cereals	37.7	1,266.9	4,051.1	7,903.2	13,258.9
Betteraves/Beet	0.0	127.7	631.3	129.3	888.3
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	0.0	66.1	0.0	66.1
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	2.5	699.3	40,744.0	16,399.8	57,845.6
Total:	243.8	2,893.8	80,808.1	25,198.7	109,144.4
Variétés domestiques réétiquetées/Home varieties relabelled					
Poaceae	0.2	13.0	517.3	0.0	530.5
Fabaceae	0.6	45.9	399.8	12.0	458.3
Brassicaceae	0.0	14.7	1,810.1	0.0	1,824.8
Autres Espèces/Other Species	0.2	47.2	35.7	0.0	83.1
Céréales/Cereals	2.0	19.4	7.4	0.0	28.8
Betteraves/Beet	0.0	0.1	272.2	0.0	272.3
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	5.2	412.6	3,007.0	0.0	3,424.8
Total:	8.2	552.9	6,049.5	12.0	6,622.6

**TABLEAU 4 (suite)/
TABLE 4 (cont.)**

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
Variétés étrangères réétiquetées/Foreign varieties relabelled					
Poaceae	0.7	22.7	699.2	0.0	722.6
Fabaceae	0.0	2.0	1,097.5	0.0	1,099.5
Brassicaceae	0.0	4.0	906.3	0.0	910.3
Autres Espèces/Other Species	0.0	1.7	1,045.8	0.0	1,047.5
Céréales/Cereals	8.0	39.1	13.0	73.4	133.5
Betteraves/Beet	0.0	0.0	104.3	0.0	104.3
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	0.0	7.3	0.0	7.3
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	17.9	10,969.6	0.0	10,987.5
Total:	8.7	87.4	14,843.0	73.4	15,012.5
Variétés domestiques non certifiées définitivement/Home varieties not finally certified					
Poaceae	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Fabaceae	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Brassicaceae	0.0	0.0	257.0	0.0	257.0
Autres Espèces/Other Species	0.0	19.1	344.1	14.0	377.2
Céréales/Cereals	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Betteraves/Beet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	30.5	15,211.5	0.0	15,242.0
Total:	0.0	49.6	15,812.6	14.0	15,876.2
Variétés étrangères non certifiées définitivement/Foreign varieties not finally certified					
Poaceae	0.0	15.9	157.8	0.0	173.7
Fabaceae	0.0	29.1	233.2	21.8	284.1
Brassicaceae	19.8	190.2	3,005.8	0.0	3,215.8
Autres Espèces/Other Species	0.1	26.4	2,732.0	0.0	2,758.5
Céréales/Cereals	0.0	359.1	2,886.1	0.0	3,245.2
Betteraves/Beet	0.0	0.0	285.3	0.0	285.3
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	10.2	2,432.3	60,813.6	0.0	63,256.1
Total:	30.1	3,053.0	70,113.8	21.8	73,218.7
GRAND TOTAL	3,745.5	20,674.2	348,797.5	43,433.3	416,650.5

TABLEAU 5 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 2000/2001, PAR PAYS ET SYSTÈME
(toutes semences, en tonnes)

TABLE 5 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 2000/2001, BY COUNTRY AND SCHEME
(all seeds, in tonnes)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
AFRIQUE DU SUD/SOUTH AFRICA					
Fabaceae	0.0	0.0	387.1	0.0	387.1
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	1071.0	0.0	1071.0
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	338.9	0.0	338.9
Total:	0.0	0.0	1797.0	0.0	1797.0
ALLEMAGNE/GERMANY					
Poaceae	0.3	34.1	728.9	0.0	763.3
Fabaceae	15.7	38.8	127.2	0.0	181.8
Brassicaceae	11.5	393.9	833.8	0.0	1239.1
Autres Espèces / Other Species	4.0	88.4	3.6	0.0	96.0
Céréales / Cereals	163.9	639.1	725.1	0.0	1528.1
Betteraves / Beet	0.0	2.3	972.7	0.0	975.0
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.4	69.3	1246.0	0.0	1315.7
Total:	195.8	1265.9	4637.3	0.0	6099.0
ARGENTINE/ARGENTINA					
Poaceae	0.0	0.0	24.5	0.0	24.5
Fabaceae	0.0	0.0	137.5	0.0	137.5
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.2	469.6	0.0	469.7
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	619.3	8024.4	0.0	8643.7
Total:	0.0	619.5	8655.9	0.0	9275.4
AUSTRALIE/AUSTRALIA					
Poaceae	0.3	11.7	976.7	28.2	1016.8
Fabaceae	17.3	78.5	4524.0	993.5	5613.3
Brassicaceae	0.0	20.5	246.7	0.0	267.2
Autres Espèces / Other Species	5.9	4.5	2144.0	0.0	2154.4
Céréales / Cereals	13.8	51.8	453.9	183.7	703.2
Trèfle souterrain / Subterranean Clover	0.2	2.7	159.2	509.2	671.3
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	23.3	17.7	594.7	0.0	635.6
Total:	60.8	187.4	9099.2	1714.6	11061.9
AUTRICHE/AUSTRIA					
Fabaceae	0.0	21.3	58.0	0.0	79.3
Brassicaceae	1.3	27.6	318.1	0.0	346.9
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	236.4	0.0	236.4
Céréales / Cereals	10.3	253.8	1379.2	0.0	1643.3
Betteraves / Beet	0.0	0.0	58.5	0.0	58.5
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	18.5	6852.4	0.0	6870.9
Total:	11.6	321.1	8902.6	0.0	9235.3
BELGIQUE/BELGIUM					
Poaceae	0.0	11.6	122.1	0.0	133.7
Fabaceae	0.0	0.0	89.3	0.0	89.3
Brassicaceae	0.0	14.0	1303.7	0.0	1317.7
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	5.8	100.0	105.8
Betteraves / Beet	0.0	0.0	403.4	0.0	403.4
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	46.5	0.0	46.5
Total:	0.0	25.6	1970.7	100.0	2096.3

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
BULGARIE/BULGARIA					
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	67.2	20.0	87.2
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	38.1	0.0	38.1
Total:	0.0	0.0	105.3	20.0	125.3
CANADA					
Poaceae	0.0	23.2	4036.4	0.0	4059.6
Fabaceae	19.0	79.8	5519.3	476.7	6094.8
Brassicaceae	0.0	0.0	120.6	0.0	120.6
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	462.3	0.0	462.3
Céréales / Cereals	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.3	1280.6	0.0	1280.9
Total:	19.0	103.3	11420.2	476.7	12019.2
CHILI/CHILE					
Poaceae	0.0	0.0	23.0	0.0	23.0
Fabaceae	0.0	23.5	199.7	91.9	315.1
Brassicaceae	19.8	5.2	1.5	0.0	26.6
Autres Espèces / Other Species	0.1	26.4	1323.5	0.0	1350.0
Céréales / Cereals	0.0	0.0	35.3	0.0	35.3
Betteraves / Beet	0.0	0.0	90.6	0.0	90.6
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	11.9	2295.3	42013.1	0.0	44320.3
Total:	31.8	2350.5	43686.8	91.9	46160.9
DANEMARK/DENMARK					
Poaceae	0.7	51.1	426.8	0.0	478.6
Fabaceae	30.5	42.6	138.9	0.0	211.9
Brassicaceae	0.0	1.5	232.0	0.0	233.5
Céréales / Cereals	8.0	0.0	0.0	73.4	81.4
Betteraves / Beet	0.0	0.4	1368.4	0.0	1368.8
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	6.2	0.0	6.2
Total:	39.1	95.5	2172.3	73.4	2380.4
EGYPTE/EGYPT					
Fabaceae	0.0	0.0	0.0	10023.1	10023.1
Brassicaceae	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3
Céréales / Cereals	0.0	0.0	0.0	6.0	6.0
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	0.0	365.4	365.4
Total:	0.0	0.0	0.0	10394.8	10394.8
ESPAGNE/SPAIN					
Poaceae	0.0	0.0	16.5	0.0	16.5
Fabaceae	0.0	0.0	200.2	0.0	200.2
Brassicaceae	0.0	0.0	11.3	0.0	11.3
Autres Espèces / Other Species	6.2	124.2	1915.5	0.0	2046.0
Céréales / Cereals	0.0	200.0	1050.0	3320.3	4570.3
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	1.5	5751.2	0.0	5752.7
Total:	6.2	325.8	8944.7	3320.3	12597.0

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
ESTONIE/ESTONIA					
Poaceae	1.5	4.9	32.1	0.0	38.5
Fabaceae	2.5	95.8	14.0	143.4	255.7
Brassicaceae	0.0	5.0	266.0	0.0	271.0
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	0.0	13.0	13.0
Céréales / Cereals	56.5	1622.6	2506.2	3700.5	7885.8
Total:	60.5	1728.3	2818.2	3856.9	8463.9
ETATS-UNIS/UNITED STATES					
Poaceae	0.3	11.4	4450.3	0.0	4462.0
Fabaceae	40.9	210.2	4815.8	0.0	5067.0
Brassicaceae	0.0	0.7	44.3	0.0	45.0
Autres Espèces / Other Species	10.0	264.8	5276.4	0.0	5551.3
Céréales / Cereals	2.9	37.9	4.4	0.0	45.1
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	708.5	34651.4	0.0	35359.9
Total:	54.1	1233.5	49242.7	0.0	50530.3
FINLANDE/FINLAND					
Poaceae	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5
Autres Espèces / Other Species	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
Total:	0.1	0.5	0.0	0.0	0.5
FRANCE					
Poaceae	0.2	48.0	1033.4	0.2	1081.8
Fabaceae	5.7	252.2	2200.3	81.3	2539.5
Brassicaceae	1.2	18.0	1811.6	0.0	1830.7
Autres Espèces / Other Species	1.2	57.0	2534.9	0.0	2593.2
Céréales / Cereals	34.0	277.2	742.4	80.0	1133.6
Betteraves / Beet	0.0	0.1	212.3	0.0	212.4
Trèfle souterrain / Subterranean Clover	0.0	0.0	7.3	0.0	7.3
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	9.9	1462.2	38922.5	0.0	40394.6
Total:	52.1	2114.8	47464.7	161.5	49793.0
GRECE/GREECE					
Fabaceae	0.0	0.0	79.6	0.0	79.6
Total:	0.0	0.0	79.6	0.0	79.6
HONGRIE/HUNGARY					
Poaceae	0.0	69.1	2909.1	0.0	2978.2
Fabaceae	10.0	55.2	2714.0	275.7	3054.8
Brassicaceae	0.0	247.3	9132.7	0.0	9379.9
Autres Espèces / Other Species	4.0	98.3	2333.8	0.0	2436.1
Céréales / Cereals	0.0	3.0	3213.8	683.0	3899.8
Betteraves / Beet	0.0	126.9	43.1	0.0	170.0
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	7.2	35791.3	0.0	35798.5
Total:	14.0	606.9	56137.8	958.7	57717.3
IRAN					
Betteraves / Beet	0.4	13.1	5183.7	0.0	5197.2
Total:	0.4	13.1	5183.7	0.0	5197.2
ISRAEL					
Fabaceae	0.0	0.0	120.0	0.0	120.0
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	346.4	0.0	346.4
Céréales / Cereals	0.0	18.0	533.0	280.0	831.0
Total:	0.0	18.0	999.4	280.0	1297.4

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
ITALIE/ITALY					
Poaceae	0.0	2.0	213.5	0.0	215.4
Fabaceae	66.7	67.1	497.4	423.2	1054.3
Brassicaceae	1.6	0.0	0.3	0.0	1.9
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	818.6	96.6	915.1
Céréales / Cereals	0.0	359.1	318.5	360.4	1038.0
Betteraves / Beet	0.0	0.0	142.6	129.3	271.9
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.3	0.0	3955.3	16399.8	20355.5
Total:	68.6	428.1	5946.0	17409.3	23852.0
JAPON/JAPAN					
Poaceae	0.0	15.0	0.0	0.0	15.0
Fabaceae	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Total:	0.0	15.0	0.0	0.0	15.0
KENYA					
Poaceae	25.7	36.5	196.6	0.0	258.8
Fabaceae	102.0	4.7	108.1	290.7	505.5
Autres Espèces / Other Species	6.0	169.4	53.4	0.0	228.8
Céréales / Cereals	108.1	923.9	328.1	1525.7	2885.8
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	220.2	1787.8	22881.6	0.0	24889.7
Total:	462.0	2922.3	23567.8	1816.4	28768.5
LITHUANIE/LITHUANIA					
Fabaceae	20.6	20.0	0.0	0.0	40.6
Céréales / Cereals	34.5	600.1	379.0	0.0	1013.6
Total:	55.1	620.1	379.0	0.0	1054.2
NORVEGE/NORWAY					
Poaceae	0.0	12.4	13.3	0.0	25.7
Céréales / Cereals	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0
Total:	3.0	12.4	13.3	0.0	28.7
NOUVELLE-ZÉLANDE/NEW ZEALAND					
Poaceae	50.1	333.6	10612.6	0.0	10996.3
Fabaceae	89.3	63.2	3512.6	197.8	3862.8
Brassicaceae	6.0	13.7	1687.1	0.0	1706.8
Autres Espèces / Other Species	2.0	0.0	561.3	0.0	563.3
Céréales / Cereals	3.6	82.0	204.5	2144.6	2434.6
Total:	151.0	492.4	16578.1	2342.3	19563.8
PAYS-BAS/NETHERLANDS					
Poaceae	0.9	92.2	858.3	0.0	951.3
Fabaceae	16.9	12.3	32.0	0.0	61.2
Brassicaceae	3.2	59.6	90.1	0.0	152.9
Autres Espèces / Other Species	8.0	9.5	37.6	0.0	55.2
Céréales / Cereals	5.0	21.3	6.0	0.0	32.3
Betteraves / Beet	0.0	0.8	0.0	0.0	0.8
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	79.1	156.3	0.0	235.4
Total:	34.0	274.9	1180.3	0.0	1489.2

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
POLOGNE/POLAND					
Poaceae	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3
Fabaceae	0.0	0.1	0.4	0.0	0.4
Brassicaceae	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4
Céréales / Cereals	0.2	0.1	0.1	0.0	0.3
Betteraves / Beet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total:	0.2	0.2	1.3	0.0	1.7
PORTUGAL					
Poaceae	0.0	0.0	4.8	0.0	4.8
Fabaceae	0.0	0.0	6.3	0.0	6.3
Trèfle souterrain / Subterranean Clover	0.0	0.0	2.1	0.0	2.1
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.8	336.7	0.0	337.5
Total:	0.0	0.8	350.0	0.0	350.7
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC					
Poaceae	0.0	12.9	4399.3	0.0	4412.2
Fabaceae	15.0	29.6	2347.7	220.6	2612.9
Brassicaceae	0.0	88.3	4060.1	0.0	4148.3
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	398.6	0.0	398.6
Céréales / Cereals	56.7	7.7	145.9	0.0	210.3
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	149.5	0.0	149.5
Total:	71.7	138.4	11501.1	220.6	11931.8
ROUMANIE/ROMANIA					
Poaceae	0.0	0.0	39.9	0.0	39.9
Fabaceae	0.0	0.0	450.0	75.0	525.0
Brassicaceae	0.0	0.0	725.6	0.0	725.6
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	153.8	0.0	153.8
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	901.7	0.0	901.7
Total:	0.0	0.0	2271.1	75.0	2346.1
ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM					
Poaceae	0.3	25.3	69.3	0.0	94.8
Fabaceae	5.3	0.0	159.0	0.0	164.3
Brassicaceae	0.0	2.0	4.9	0.0	6.9
Autres Espèces / Other Species	0.0	19.1	22.1	14.0	55.2
Céréales / Cereals	32.3	0.0	0.0	0.0	32.3
Betteraves / Beet	0.0	0.0	5.7	0.0	5.7
Total:	37.8	46.3	261.0	14.0	359.1
SLOVAQUIE/SLOVAKIA					
Fabaceae	7.5	0.0	40.4	0.0	47.9
Brassicaceae	0.0	0.0	36.3	0.0	36.3
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0
Céréales / Cereals	0.0	0.0	5.9	0.0	5.9
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.4	2267.1	0.0	2267.5
Total:	7.5	0.4	2354.7	0.0	2362.6
SLOVENIE/SLOVENIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	0.0	179.8	0.0	179.8
Total:	0.0	0.0	179.8	0.0	179.8

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
SUEDE/SWEDEN					
Poaceae	0.0	1.9	11.1	0.0	13.0
Fabaceae	4.5	5.2	1.7	0.0	11.3
Céréales / Cereals	2.0	52.6	20.0	2.1	76.7
Betteraves / Beet	0.0	0.0	130.8	0.0	130.8
Total:	6.5	59.6	163.5	2.1	231.8
SUISSE/SWITZERLAND					
Poaceae	0.2	5.2	0.0	0.0	5.4
Fabaceae	0.7	1.9	0.0	0.0	2.7
Céréales / Cereals	4.0	12.1	0.0	0.0	16.1
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	1.6	182.8	0.0	184.4
Total:	4.9	20.9	182.8	0.0	208.6
TUNISIE/TUNISIA					
Céréales / Cereals	2226.2	4626.9	13852.8	0.0	20706.0
Total:	2226.2	4626.9	13852.8	0.0	20706.0
TURQUIE/TURKEY					
Autres Espèces / Other Species	0.0	0.1	1626.7	0.0	1626.8
Céréales / Cereals	0.0	0.0	59.4	105.0	164.4
Betteraves / Beet	0.0	0.0	54.2	0.0	54.2
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum	0.0	3.5	4895.2	0.0	4898.6
Total:	0.0	3.6	6635.4	105.0	6744.0
URUGUAY					
Fabaceae	0.1	2.4	61.2	0.0	63.7
Céréales / Cereals	71.5	0.0	0.0	0.0	71.5
Total:	71.6	2.4	61.2	0.0	135.2
GRAND TOTAL	3745.3	20674.2	348797.6	43433.4	416650.5

TABLEAU 6 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 2000/2001
PAR ORIGINE DES VARIÉTÉS, PAYS, SYSTÈME ET ESPÈCE (en kilogrammes)
TABLE 6 WEIGHT OF SEED 2000/2001 CERTIFIED
BY VARIETY, ORIGIN, COUNTRY, SCHEME AND SPECIES (in kilograms)

TABLEAU/TABLE 6.1 VARIÉTÉS DOMESTIQUES (kilogrammes) /
HOME VARIETIES (kilograms)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
AFRIQUE DU SUD/SOUTH AFRICA					
Fabaceae					
<i>Lupinus angustifolius</i>	0	0	87,100	0	87,100
Total	0	0	87,100	0	87,100
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	517,320	0	517,320
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	363,869	0	363,869
Total	0	0	881,189	0	881,189
TOTAL	0	0	968,289	0	968,289
ALLEMAGNE/GERMANY					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	3,995	0	0	3,995
<i>Festuca ovina</i>	0		10,000	0	10,000
<i>Festuca pratensis</i>	0	3,750		0	3,750
<i>Festuca rubra</i>	0		29,900	0	29,900
<i>Lolium multiflorum</i>	0	9,900	209,045	0	218,945
<i>Lolium perenne</i>	0		38,420	0	38,420
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	2,375		0	2,375
<i>Phleum pratense</i>	0	7,200	83,185	0	90,385
<i>Poa pratensis</i>	273	5,700	10,000	0	15,973
<i>Trisetum flavescens</i>	0	600	0	0	600
Total	273	33,520	380,550	0	414,343
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	1,175	0	0	0	1,175
<i>Lupinus albus</i>	0	16,000	0	0	16,000
<i>Lupinus angustifolius</i>	7,500	0	0	0	7,500
<i>Lupinus luteus</i>	3,000	10,000	0	0	13,000
<i>Medicago sativa</i>	0	8,875	0	0	8,875
<i>Phaseolus vulgaris</i>	0	1,000	5,000	0	6,000
<i>Pisum sativum</i>	4,000	0	200	0	4,200
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	23,000	0	23,000
<i>Trifolium hybridum</i>	50	0	0	0	50
<i>Trifolium pratense</i>	0	2,950	0	0	2,950
<i>Vicia sativa</i>	0	0	5,000	0	5,000
Total	15,725	38,825	33,200	0	87,750

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	15,250	286,257	0	301,507
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Raphanus sativus</i>	5,925	24,800	10,000	0	40,725
<i>Sinapis alba</i>	2,800	319,874	150,000	0	472,674
Total	8,725	359,924	466,257	0	834,906
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	4,000	63,090	3,000	0	70,090
Total	4,000	63,090	3,000	0	70,090
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	6,500	2,800	15,400	0	24,700
<i>Hordeum vulgare</i>	95,322	206,400	604,800	0	906,522
<i>Secale cereale</i>	4,000	115,940	69,000	0	188,940
<i>Triticum aestivum</i>	52,500	274,000	29,500	0	356,000
<i>Triticum spelta</i>	0	0	3,000	0	3,000
<i>X Triticosecale</i>	1,000	4,000	3,350	0	8,350
Total	159,322	603,140	725,050	0	1,487,512
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	2,159	604,689	0	606,848
Total	0	2,159	604,689	0	606,848
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	22,202	977,477	0	999,679
Total	0	22,202	977,477	0	999,679
TOTAL	188,045	1,122,860	3,190,223	0	4,501,128
ARGENTINE/ARGENTINA					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	78	460,056	0	460,134
Total	0	78	460,056	0	460,134
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum spp.</i>	0	0	161,425	0	161,425
Total	0	0	161,425	0	161,425
TOTAL	0	78	621,481	0	621,559
AUSTRALIE/AUSTRALIA					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	1,320	44,323	0	45,643
<i>Festuca arundinacea</i>	0	4,325	6,488	0	10,813
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	111	0	111
<i>Lolium perenne</i>	0	150	7,487	0	7,637
<i>Phalaris aquatica</i>	292	2,156	511,867	28,175	542,490
<i>Pennisetum glaucum</i>	0	1,685	0	0	1,685
Total	292	9,636	570,276	28,175	608,379

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Fabaceae					
<i>Lupinus albus</i>	0	0	48,600	0	48,600
<i>Lupinus angustifolius</i>	0	0	32,250	10,000	42,250
<i>Lupinus luteus</i>	0	0	8,000	0	8,000
<i>Medicago sativa</i>	300	21,457	3,163,323	711,328	3,896,408
<i>Ornithopus sativus</i>	0	25	5,346	16,099	21,470
<i>Pisum sativum</i>	17,000	1,003	146,919	0	164,922
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	0	41	41
<i>Trifolium balansae</i>	0	19,575	23,634	190,082	233,291
<i>Trifolium fragiferum</i>	0	0	66,885	0	66,885
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	0	4,025	4,025
<i>Trifolium repens</i>	0	0	408,252	42,907	451,159
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	5,000	106,403	14,977	126,380
<i>Trifolium vesiculosum</i>	0	0	0	4,075	4,075
<i>Vicia sativa</i>	0	0	45,650	0	45,650
<i>Vicia villosa</i>	0	29,560	396,398	0	425,958
Total	17,300	76,620	4,451,660	993,534	5,539,114
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	211,850	0	211,850
<i>Brassica spp.</i>	0	907	0	0	907
<i>Brassica rapa</i>	0	0	39	0	39
Total	0	907	211,889	0	212,796
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	2,112,090	0	2,112,090
<i>Helianthus annuus</i>	5,910	3,182	0	0	9,092
Total	5,910	3,182	2,112,090	0	2,121,182
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	9,300	19,500	70,000	98,800
<i>Hordeum vulgare</i>	1,350	14,340	158,080	113,650	287,420
<i>Triticum aestivum</i>	12,456	9,184	236,481	0	258,121
<i>X Triticosecale</i>	0	0	39,886	0	39,886
Total	13,806	32,824	453,947	183,650	684,227
Trèfle souterrain / Subterranean Clover					
<i>Medicago littoralis</i>	0	0	0	15,595	15,595
<i>Medicago polymorpha</i>	0	0	0	13,615	13,615
<i>Medicago scutellata</i>	0	0	68,400	41,362	109,762
<i>Medicago truncatula</i>	0	2,639	5,450	63,581	71,670
<i>Trifolium subterraneum</i>	154	52	21,450	375,062	396,718
Total	154	2,691	95,300	509,215	607,360

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum spp.</i>	0	7,395	134,701	0	142,096
<i>Sorghum bicolor</i>	23,261	0	160,000	0	183,261
<i>Zea mays</i>	0	10,288	0	0	10,288
Total	23,261	17,683	294,701	0	335,645
TOTAL	60,723	143,543	8,189,863	1,714,574	10,108,703
AUTRICHE/AUSTRIA					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	49,213	0	49,213
<i>Pisum sativum</i>	0	21,293	7,469	0	28,762
Total	0	21,293	56,682	0	77,975
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	300	9,410	0	9,710
<i>Sinapis alba</i>	1,275	19,350	0	0	20,625
Total	1,275	19,650	9,410	0	30,335
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	0	1,146	0	1,146
Total	0	0	1,146	0	1,146
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	17,670	61,890	0	79,560
<i>Hordeum vulgare</i>	1,990	45,470	820,140	0	867,600
<i>Secale cereale</i>	0	11,880	104,510	0	116,390
<i>Triticum aestivum</i>	8,300	94,000	168,677	0	270,977
Total	10,290	169,020	1,155,217	0	1,334,527
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	145,670	0	145,670
Total	0	0	145,670	0	145,670
TOTAL	11,565	209,963	1,368,125	0	1,589,653
BELGIQUE/BELGIUM					
Poaceae					
<i>Festuca pratensis</i>	0	1,800	0	0	1,800
<i>Lolium multiflorum</i>	0	9,605	58,525	0	68,130
<i>Phleum pratense</i>	0	150	0	0	150
Total	0	11,555	58,525	0	70,080
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus</i>	0	200	0	0	200
<i>Sinapis alba</i>	20	3,825	0	0	3,845
Total	20	4,025	0	0	4,045
Autres Espèces / Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	0	100,000	100,000
Total	0	0	0	100,000	100,000

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	32,800	0	32,800
Total	0	0	32,800	0	32,800
TOTAL	20	15,580	91,325	100,000	206,925
BULGARIE/BULGARIA					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	47,225	20,000	67,225
Total	0	0	67,225	20,000	87,225
TOTAL	0	0	67,225	20,000	87,225
CANADA					
Poaceae					
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	18,025	0	18,025
<i>Festuca rubra</i>	0	0	195,704	0	195,704
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	28,050	0	28,050
<i>Phleum pratense</i>	0	0	1,308,546	0	1,308,546
Total	0	0	1,550,325	0	1,550,325

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	17,958	4,059	1,455,134	476,685	1,953,836
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	192,875	0	192,875
<i>Pisum sativum</i>	0	0	1,306,405	0	1,306,405
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	252,760	0	252,760
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	20,000	0	20,000
Total	17,958	4,059	3,227,174	476,685	3,725,876
Brassicaceae					
<i>Brassica napus spp.</i>	0	0	38,750	0	38,750
Total	0	0	38,750	0	38,750
Autres Espèces / Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	411,875	0	411,875
Total	0	0	411,875	0	411,875
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	1,000	0	1,000
Total	0	0	1,000	0	1,000
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	330	28,000	0	28,330
Total	0	330	28,000	0	28,330
TOTAL	17,958	4,389	5,257,124	476,685	5,756,156
DANEMARK/DENMARK					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	13100	0	13100
<i>Festuca rubra</i>	0	12784	57020	0	69804
<i>Phleum pratense</i>	0	15920	0	0	15920
Total	0	28,704	70,120	0	98,824
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	30450	38600	81000	0	150050
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	38450	0	38450
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	7810	0	7810
Total	30,450	38,600	127,260	0	196,310
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var.oleifera</i>	0	80	0	0	80
Total	0	80	0	0	80
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	383	1,368,382	0	1,368,765
Total	0	383	1,368,382	0	1,368,765
TOTAL	30,450	67,767	1,565,762	0	1,663,979
EGYPTE/EGYPT					
Fabaceae					
<i>Medicago Sativa</i>	0	0	0	31,650	31,650
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	0	9,991,459	9,991,459
Total	0	0	0	10,023,109	10,023,109

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Brassicaceae					
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	0	103	103
Total	0	0	0	103	103
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	0	250	250
Total	0	0	0	250	250
Céréales / Cereals					
<i>Triticum durum</i>	0	0	0	6,020	6,020
Total	0	0	0	6,020	6,020
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	0	60,230	60,230
<i>Zea mays</i>	0	0	0	305,135	305,135
Total	0	0	0	365,365	365,365
TOTAL	0	0	0	10,394,847	10,394,847
ESPAGNE/SPAIN					
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	2,125	0	2,125
Total	0	0	2,125	0	2,125
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	116,450	0	116,450
<i>Helianthus annuus</i>	0	4,105	345,247	0	349,352
Total	0	4,105	461,697	0	465,802
Céréales / Cereals					
<i>Oryza sativa</i>	0	0	0	210	210
Total	0	0	0	210	210
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	836	355,355	0	356,191
Total	0	836	355,355	0	356,191
TOTAL	0	4,941	819,177	210	824,328
ESTONIE/ESTONIA					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	16	0	0	0	16
<i>Festuca pratensis</i>	60	370	6,182	0	6,612
<i>Festuca rubra</i>	296	500	3,220	0	4,016
<i>Lolium perenne</i>	135	0	2,125	0	2,260
<i>Phleum pratense</i>	833	4,033	15,744	0	20,610
<i>Poa pratensis</i>	135	0	2,145	0	2,280
Total	1,475	4,903	29,416	0	35,794

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	25	705	0	730
<i>Melilotus alba</i>	0	250	0	0	250
<i>Pisum sativum</i>	1,550	11,170	0	0	12,720
<i>Trifolium hybridum</i>	105	0	90	0	195
<i>Trifolium pratense</i>	0	75	1,503	0	1,578
<i>Trifolium repens</i>	0	0	485	0	485
<i>Vicia faba</i>	800	0	7,000	0	7,800
Total	2,455	11,520	9,783	0	23,758
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	13,315	14,600	121,200	398,100	547,215
<i>Hordeum vulgare</i>	30,070	762,300	669,050	1,048,930	2,510,350
<i>Secale cereale</i>	10,200	71,800	101,400	0	183,400
Total	53,585	848,700	891,650	1,447,030	3,240,965
TOTAL	57,515	865,123	930,849	1,447,030	3,300,517
ETATS-UNIS/UNITED STATES					
Poaceae					
<i>Agrostis canina</i>	0	0	9,072	0	9,072
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	528,612	0	528,612
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	34,768	0	34,768
<i>Chloris gayana</i>	0	1,477	0	0	1,477
<i>Cynodon dactylon</i>	0	0	748	0	748
<i>Cynosurus cristatus</i>	0	0	454	0	454
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	9,979	0	9,979
<i>Festuca arundinacea</i>	0	2,531	310,900	0	313,431
<i>Festuca brevipila</i>	215	998	37,898	0	39,112
<i>Festuca rubra</i>	50	4,207	128,156	0	132,413
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	19,958	0	19,958
<i>Lolium perenne</i>	0	748	243,629	0	244,377
<i>Panicum maximum</i>	0	0	2,215	0	2,215
<i>Poa pratensis</i>	0	1,429	343,767	0	345,195
Total	265	11,390	1,670,157	0	1,681,812
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	40,910	195,991	4,402,320	0	4,639,222
<i>Lotus corniculatus</i>	0	6,694	0	0	6,694
<i>Medicago sativa</i>	0	0	4,971	0	4,971
Total	40,910	202,685	4,407,292	0	4,650,887
Brassicaceae					
<i>Brassica napus spp.</i>	0	0	181	0	181
Total	0	0	181	0	181

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	10,025	263,757	5,063,166	0	5,336,947
<i>Helianthus annuus</i>	0	1,068	173,269	0	174,338
Total	10,025	264,825	5,236,435	0	5,511,285
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	2,087	0	0	2,087
<i>Triticum durum</i>	2,858	35,771	4,350	0	42,979
Total	2,858	37,857	4,350	0	45,065
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	4,427,595	0	4,427,595
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0	0	1,160,302	0	1,160,302
<i>Sorghum sudanese</i>	0	0	562,995	0	562,995
<i>Zea mays</i>	0	678,031	17,796,160	0	18,474,191
Total	0	678,031	23,947,052	0	24,625,083
TOTAL	54,058	1,194,789	35,265,467	0	36,514,314
FINLANDE/FINLAND					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	450	0	0	450
Total	0	450	0	0	450
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	50	0	0	0	50
Total	50	0	0	0	50
TOTAL	50	450	0	0	500
FRANCE					
Poaceae					
<i>Bromus catharticus</i>	0	0	12,000	0	12,000
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	131,294	200	131,494
<i>Festuca arundinacea</i>	0	2,325	130,500	0	132,825
<i>Festuca ovina</i>	0	300	0	0	300
<i>Festuca rubra</i>	0	27,220	357,500	0	384,720
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	23,610	0	23,610
<i>Lolium perenne</i>	0	2,030	64,000	0	66,030
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	18,000	0	18,000
Total	0	31,875	736,904	200	768,979

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	97,934	143,890	0	241,824
<i>Medicago sativa</i>	1,062	8,500	338,975	10,000	358,537
<i>Pisum sativum</i>	1,000	11,000	51,700	30,000	93,700
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	6,990	0	6,990
<i>Trifolium pratense</i>	0	2,195	138,240	0	140,435
<i>Trifolium repens</i>	0	0	46,010	0	46,010
<i>Vicia faba</i>	0	0	50	0	50
<i>Vicia villosa</i>	0	8,000	0	0	8,000
Total	2,062	127,629	725,855	40,000	895,546
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	328	2,514	258,357	0	261,199
<i>Brassica oleracea</i>	0	106	0	0	106
<i>Raphanus sativus</i>	0	5,275	0	0	5,275
<i>Sinapis alba</i>	700	6,650	346,100	0	353,450
Total	1,028	14,545	604,457	0	620,030
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	963	35,057	2,010,329	0	2,046,349
Total	963	35,057	2,010,329	0	2,046,349
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	3,000	3,025	0	6,025
<i>Fagopyrum esculentum</i>	0	3,000	41,850	0	44,850
<i>Hordeum vulgare</i>	4,350	73,000	65,450	0	142,800
<i>Oryza sativa</i>	0	0	500	0	500
<i>Triticum aestivum</i>	17,104	81,005	127,654	0	225,763
<i>Triticum durum</i>	0	23,000	75	0	23,075
<i>X Triticosecale</i>	1,400	0	1,050	0	2,450
Total	22,854	183,005	239,604	0	445,463
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	73	165,933	0	166,006
Total	0	73	165,933	0	166,006
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	15	637	174,389	0	175,041
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0	0	3,500	0	3,500
<i>Sorghum sudanese</i>	0	0	47,650	0	47,650
<i>Zea mays</i>	4,541	1,203,285	29,328,717	0	30,536,543
Total	4,556	1,203,922	29,554,256	0	30,762,734
TOTAL	31,463	1,596,106	34,037,338	40,200	35,705,107

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
HONGRIE/HUNGARY					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	4,500	0	4,500
<i>Festuca pratensis</i>	0	8,070	12,550	0	20,620
<i>Festuca rubra</i>	0	6,500	20,190	0	26,690
<i>Lolium perenne</i>	0	15,990	2,400	0	18,390
<i>Phalaris arundinacea</i>	0	1,000	0	0	1,000
<i>Poa pratensis</i>	0	2,000	0	0	2,000
Total	0	33,560	39,640	0	73,200
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	1,200	17,300	12,000	30,500
<i>Lathyrus sativus</i>	0	4,000	11,000	0	15,000
<i>Lupinus albus</i>	0	0	9,130	0	9,130
<i>Medicago sativa</i>	0	0	208,225	0	208,225
<i>Pisum sativum</i>	0	0	240,000	0	240,000
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	69,450	0	69,450
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	8,000	0	8,000
<i>Vicia pannonica</i>	0	0	60,000	0	60,000
<i>Vicia villosa</i>	0	0	28,200	0	28,200
Total	0	5,200	651,305	12,000	668,505
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var.oleifera</i>	0	175	127,100	0	127,275
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	104,350	0	104,350
<i>Sinapis alba</i>	0	0	2,856,117	0	2,856,117
Total	0	175	3,087,567	0	3,087,742
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	0	97,970	0	97,970
<i>Helianthus annuus</i>	0	17,679	1,155,766	0	1,173,445
<i>Linum usitatissimum</i>	3,950	0	0	0	3,950
<i>Papaver somniferum</i>	0	9,150	0	0	9,150
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	59,125	285,930	0	345,055
Total	3,950	85,954	1,539,666	0	1,629,570
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	199,000	560,000	759,000
<i>Triticum aestivum</i>	0	3,000	39,000	123,000	165,000
Total	0	3,000	238,000	683,000	924,000
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	35,420	0	35,420
Total	0	0	35,420	0	35,420

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	12,674	0	12,674
<i>Sorghum sudanese</i>	0	0	24,000	0	24,000
<i>Zea mays</i>	0	7,162	3,269,404	0	3,276,566
Total	0	7,162	3,306,078	0	3,313,240
TOTAL	3,950	135,051	8,897,676	695,000	9,731,677
IRAN					
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	432	13,034	5,165,482	0	5,178,948
Total	432	13,034	5,165,482	0	5,178,948
TOTAL	432	13,034	5,165,482	0	5,178,948
ISRAEL					
Fabaceae					
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	120,000	0	120,000
Total	0	0	120,000	0	120,000
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	346,350	0	346,350
Total	0	0	346,350	0	346,350
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	2,000	0	0	2,000
<i>Triticum durum</i>	0	16,000	533,000	280,000	829,000
Total	0	18,000	533,000	280,000	831,000
TOTAL	0	18,000	999,350	280,000	1,297,350
ITALIE/ITALY					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	31,500	0	31,500
<i>Lolium perenne</i>	0	680	0	0	680
Total	0	680	31,500	0	32,180
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	0	2,150	2,150
<i>Medicago sativa</i>	0	20,480	0	0	20,480
<i>Trifolium alexandrinum</i>	26,700	0	0	341,000	367,700
<i>Trifolium incarnatum</i>	5,500	0	0	18,000	23,500
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	0	0	50,000	50,000
Total	32,200	20,480	0	411,150	463,830
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	0	96,590	96,590
Total	0	0	0	96,590	96,590

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	9,450	0	9,450
<i>Oryza sativa</i>	0	0	0	338,900	338,900
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	3,750	4,250	8,000
<i>Triticum durum</i>	0	0	7,500	17,250	24,750
Total	0	0	20,700	360,400	381,100
TOTAL	32,200	21,160	52,200	868,140	973,700
JAPON/JAPAN					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	100	0	0	100
<i>Chloris gayana</i>	0	45	0	0	45
<i>Festuca arundinacea</i>	0	70	0	0	70
<i>Lolium multiflorum</i>	0	11,628	0	0	11,628
<i>Lolium perenne</i>	0	389	0	0	389
<i>Panicum coloratum</i>	0	68	0	0	68
<i>Panicum maximum</i>	0	74	0	0	74
<i>Paspalum notatum</i>	0	80	0	0	80
<i>Phleum pratense</i>	0	2,498	0	0	2,498
Total	0	14,952	0	0	14,952
Fabaceae					
<i>Trifolium repens</i>	0	60	0	0	60
Total	0	60	0	0	60
TOTAL	0	15,012	0	0	15,012
KENYA					
Poaceae					
<i>Chloris gayana</i>	2,740	23,673	6,624	0	33,037
<i>Panicum coloratum</i>	1,930	0	0	0	1,930
<i>Pennisetum spp.</i>	21,000	12,800	190,000	0	223,800
Total	25,670	36,473	196,624	0	258,767
Fabaceae					
<i>Cajanus cajan</i>	0	0	61,000	0	61,000
<i>Cicer arietinum</i>	6,000	0	0	0	6,000
<i>Glycine max</i>	3,500	0	0	0	3,500
<i>Phaseolus vulgaris</i>	115	665	7,107	0	7,887
<i>Vigna unguiculata</i>	52,400	0	0	290,700	343,100
Total	62,015	665	68,107	290,700	421,487
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	6,020	169,376	53,376	0	228,772
Total	6,020	169,376	53,376	0	228,772
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum Vulgare</i>	80,150	887,750	0	1,091,850	2,059,750
<i>Triticum aestivum</i>	27,949	36,161	328,100	433,850	826,060
Total	108,099	923,911	328,100	1,525,700	2,885,810

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	191,075	1,021,000	0	0	1,212,075
<i>Zea mays</i>	29,170	526,831	21,861,040	0	22,417,041
Total	220,245	1,547,831	21,861,040	0	23,629,116
TOTAL	422,049	2,678,256	22,507,247	1,816,400	27,423,952
LITHUANIE/LITHUANIA					
Fabaceae					
<i>Vicia sativa</i>	20,600	20,000	-	-	40,600
Total	20,600	20,000	0	0	40,600
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	20,500	-	50,000	-	70,500
<i>Hordeum vulgare</i>	14,000	600,100	329,000	-	943,100
Total	34,500	600,100	379,000	0	1,013,600
TOTAL	55,100	620,100	379,000	0	1,054,200
NORVEGE/NORWAY					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	4,800	13,300	0	18,100
<i>Festuca pratensis</i>	0	3,586	0	0	3,586
<i>Phleum pratense</i>	0	4,058	0	0	4,058
Total	0	12,444	13,300	0	25,744
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	3,000	0	0	0	3,000
Total	3,000	0	0	0	3,000
TOTAL	3,000	12,444	13,300	0	28,744
NOUVELLE-ZÉLANDE/NEW ZEALAND					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	20,069	0	20,069
<i>Bromus catharticus</i>	0	0	189,082	0	189,082
<i>Bromus sitchensis</i>	0	0	49,431	0	49,431
<i>Cynosurus cristatus</i>	0	0	54,294	0	54,294
<i>Dactylis glomerata</i>	4,650	0	48,205	0	52,855
<i>Festuca arundinacea</i>	453	4,069	26,000	0	30,522
<i>Lolium multiflorum</i>	3,455	69,860	1,409,092	0	1,482,407
<i>Lolium perenne</i>	16,748	159,340	6,274,597	0	6,450,685
<i>Lolium x boucheanum</i>	24,799	66,712	1,328,408	0	1,419,919
<i>Phalaris aquatica</i>	0	0	9,661	0	9,661
<i>Phleum pratense</i>	0	0	26,500	0	26,500
Total	50,105	299,981	9,435,339	0	9,785,425
Fabaceae					
<i>Lotus uliginosus</i>	0	0	12,693	0	12,693
<i>Trifolium pratense</i>	500	6,322	46,296	0	53,118
<i>Trifolium repens</i>	300	41,047	2,289,062	0	2,330,409
<i>Pisum sativum</i>	0	0	0	47,650	47,650
Total	800	47,369	2,348,051	47,650	2,443,870

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.1 in kilograms (cont.)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Brassicaceae					
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	2,390	8,880	14,520	0	25,790
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	1,300	31,310	0	32,610
<i>Brassica oleracea</i>	0	500	7,600	0	8,100
Total	2,390	10,680	53,430	0	66,500
Autres Espèces / Other Species					
<i>Chicorium intybus</i>	2,000	0	19,447	0	21,447
Total	2,000	0	19,447	0	21,447
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	40,220	0	40,220
Total	0	0	40,220	0	40,220
TOTAL	55,295	358,030	11,896,487	47,650	12,357,462
PAYS-BAS/NETHERLANDS					
Poaceae					
<i>Festuca pratensis</i>	0	10,200	3,000	0	13,200
<i>Dactylis glomerata</i>	0	25	0	0	25
<i>Festuca arundinacea</i>	0	2,445	9,305	0	11,750
<i>Festuca ovina</i>	0	300	9,600	0	9,900
<i>Festuca rubra</i>	0	2,095	32,520	0	34,615
<i>Lolium multiflorum</i>	900	60,323	202,010	0	263,233
<i>Lolium perenne</i>	0	14,125	589,825	0	603,950
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	500	10,000	0	10,500
<i>Phleum pratense</i>	10	1,150	0	0	1,160
<i>Poa pratensis</i>	3	1,000	0	0	1,003
Total	913	92,163	856,260	0	949,336
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	25,000	0	25,000
<i>Pisum sativum</i>	8,900	12,300	0	0	21,200
<i>Vicia faba</i>	8,000	0	0	0	8,000
Total	16,900	12,300	25,000	0	54,200
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	2,400	10,230	0	12,630
<i>Brassica rapa</i>	0	1,090	0	0	1,090
<i>Raphanus sativus</i>	600	16,200	0	0	16,800
<i>Sinapis alba</i>	2,300	37,550	79,900	0	119,750
Total	2,900	57,240	90,130	0	150,270
Autres Espèces / Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	8,000	8,800	2,000	0	18,800
Total	8,000	8,800	2,000	0	18,800
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	3,000	0	0	3,000
<i>Hordeum vulgare</i>	5,000	11,000	0	0	16,000
<i>Triticum aestivum</i>	0	7,300	6,000	0	13,300
Total	5,000	21,300	6,000	0	32,300

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.1 in kilograms (cont.)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	195	0	0	195
Total	0	195	0	0	195
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	455	86,561	0	87,016
Total	0	455	86,561	0	87,016
TOTAL	33,713	192,453	1,065,951	0	1,292,117
POLOGNE/POLAND					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	3	4	0	7
<i>Festuca pratensis</i>	0	6	2	0	8
<i>Festuca rubra</i>	0	0	92	0	92
<i>Lolium multiflorum</i>	0	1	75	0	76
<i>Lolium perenne</i>	0	1	40	0	41
<i>Phleum pratense</i>	0	3	0	0	3
<i>Poa pratensis</i>	0	0	11	0	11
Total	0	14	224	0	238
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	6	0	0	0	6
<i>Lupinus angustifolius</i>	8	30	63	0	101
<i>Lupinus luteus</i>	0	13	120	0	133
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	155	0	155
<i>Vicia faba</i>	0	24	0	0	24
<i>Vicia sativa</i>	0	0	23	0	23
Total	14	67	361	0	442
Autres Espèces / Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	1	0	0	0	1
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	3	379	0	382
Total	1	3	379	0	383
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	3	0	0	0	3
<i>Hordeum vulgare</i>	10	0	0	0	10
<i>Secale cereale</i>	30	3	0	0	33
<i>Triticum aestivum</i>	6	5	0	0	11
<i>X Triticosecale</i>	115	47	72	0	234
Total	164	55	72	0	291
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	20	13	0	33
Total	0	20	13	0	33
TOTAL	179	159	1,049	0	1,387

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.1 in kilograms (cont.)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	8,834	0	8,834
<i>Dactylis glomerata</i>	0	1,287	2,970	0	4,257
<i>Festuca arundinacea</i>	0	496	3,700	0	4,196
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	3,323	0	3,323
<i>Lolium multiflorum</i>	0	9,920	347,269	0	357,189
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	16,400	0	16,400
<i>Poa nemoralis</i>	0	0	1,500	0	1,500
<i>X Festulolium Braunii</i>	0	0	22,385	0	22,385
Total	0	11,703	406,381	0	418,084
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	20,750	0	20,750
<i>Pisum sativum</i>	6,000	0	1,346,841	162,620	1,515,461
<i>Trifolium pratense</i>	0	12,074	445,950	48,000	506,024
<i>Trifolium repens</i>	0	500	0	0	500
Total	6,000	12,574	1,813,541	210,620	2,042,735
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	19,000	1,149,861	0	1,168,861
Total	0	19,000	1,149,861	0	1,168,861
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	163,962	0	163,962
Total	0	0	163,962	0	163,962
Céréales / Cereals					
<i>Avena nuda</i>	0	0	48,000	0	48,000
<i>Avena sativa</i>	3,000	0	0	0	3,000
<i>Hordeum vulgare</i>	47,610	0	0	0	47,610
<i>Secale cereale</i>	3,600	7,700	64,000	0	75,300
<i>Triticum aestivum</i>	2,070	0	0	0	2,070
Total	56,280	7,700	112,000	0	175,980
TOTAL	62,280	50,977	3,645,745	210,620	3,969,622
ROUMANIE/ROMANIA					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	110,858	0	110,858
Total	0	0	110,858	0	110,858
TOTAL	0	0	110,858	0	110,858
ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	260	0	15,000	0	15,260
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	40,000	0	40,000
<i>Lolium perenne</i>	0	25,254	0	0	25,254
Total	260	25,254	55,000	0	80,514

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.1 in kilograms (cont.)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	5,300	0	112,000	0	117,300
<i>Trifolium repens</i>	0	17	0	0	17
Total	5,300	17	112,000	0	117,317
Brassicaceae					
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	0	0	681	0	681
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	460	200	0	660
<i>Brassica oleracea</i>	2	384	0	0	386
<i>Brassica rapa</i>	0	32	1,000	0	1,032
<i>Sinapis alba</i>	0	950	0	0	950
Total	2	1,826	1,881	0	3,709
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	12,250	0	0	0	12,250
<i>Triticum aestivum</i>	5,000	0	0	0	5,000
Total	17,250	0	0	0	17,250
TOTAL	22,812	27,097	168,881	0	218,790
SLOVAQUIE/SLOVAKIA					
Céréales / Cereals					
<i>Fagopyrum esculentum</i>	0	0	5,883	0	5,883
Total	0	0	5,883	0	5,883
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	2,500	0	0	0	2,500
<i>Vicia sativa</i>	5,000	0	16,266	0	21,266
Total	7,500	0	16,266	0	23,766
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	360	0	0	360
Total	0	360	0	0	360
TOTAL	7,500	360	22,149	0	30,009
SUEDE/SWEDEN					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	40	0	0	40
Total	0	40	0	0	40
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	1,400	5,150	0	0	6,550
Total	1,400	5,150	0	0	6,550
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	2,080	10,040	0	12,120
<i>Hordeum vulgare</i>	0	5,000	10,000	100	15,100
<i>Triticum aestivum</i>	0	6,500	0	2,000	8,500
<i>X Triticosecale</i>	0	3,500	0	0	3,500
Total	0	17,080	20,040	2,100	39,220
TOTAL	1,400	22,270	20,040	2,100	45,810

TABLEAU 6.1 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.1 in kilograms (cont.)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
SUISSE/SWITZERLAND					
Poaceae					
<i>Alopecurus pratensis</i>	0	70	0	0	70
<i>Dactylis glomerata</i>	0	540	0	0	540
<i>Festuca arundinacea</i>	100	100	0	0	200
<i>Festuca pratensis</i>	75	805	0	0	880
<i>Lolium multiflorum</i>	0	3,100	0	0	3,100
<i>Lolium perenne</i>	0	350	0	0	350
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	250	0	0	250
Total	175	5,215	0	0	5,390
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	725	475	0	0	1,200
<i>Trifolium pratense</i>	24	1,463	0	0	1,487
Total	749	1,938	0	0	2,687
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	1,650	12,130	0	0	13,780
<i>Triticum spelta</i>	200	0	0	0	200
<i>X Triticosecale</i>	2,100	0	0	0	2,100
Total	3,950	12,130	0	0	16,080
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	1,625	0	0	1,625
Total	0	1,625	0	0	1,625
TOTAL	4,874	20,908	0	0	25,782
TUNISIE/TUNISIA					
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	19,014	83,393	320,200	0	422,607
<i>Triticum aestivum</i>	426,790	957,520	3,218,480	0	4,602,790
<i>Triticum durum</i>	1,778,590	3,551,280	10,314,160	0	15,644,030
<i>X Triticosecale</i>	1,855	34,668	0	0	36,523
Total	2,226,249	4,626,861	13,852,840	0	20,705,950
TOTAL	2,226,249	4,626,861	13,852,840	0	20,705,950
URUGUAY					
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	50	0	0	50
<i>Trifolium alexandrinum</i>	75	0	0	0	75
Total	75	50	0	0	125
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	71,500	0	0	0	71,500
Total	71,500	0	0	0	71,500
TOTAL	71,575	50	0	0	71,625
TOTAL VARIÉTÉS DOMESTIQUES / HOME VARIETIES					
	3,454,455	14,037,811	161,170,504	18,113,456	196,776,226

**TABLEAU/TABLE 6.2 VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES (kilogrammes) /
FOREIGN VARIETIES (kilograms)**

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
AFRIQUE DU SUD/SOUTH AFRICA					
Fabaceae					
<i>Lupinus angustifolius</i>	0	0	180,000	0	180,000
<i>Lupinus luteus</i>	0	0	120,000	0	120,000
Total	0	0	300,000	0	300,000
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	189,860	0	189,860
Total	0	0	189,860	0	189,860
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	338,876	0	338,876
Total	0	0	338,876	0	338,876
TOTAL	0	0	828,736	0	828,736
ALLEMAGNE/GERMANY					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Lolium perenne</i>	0	0	28,000	0	28,000
<i>Poa pratensis</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Trisetum flavescens</i>	0	600	0	0	600
Total	0	600	48,000	0	48,600
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Trifolium repens</i>	0	0	10,000	0	10,000
Total	0	0	30,000	0	30,000
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	24,370	271,047	0	295,417
<i>Raphanus sativus</i>	1,750	1,811	0	0	3,561
<i>Sinapis alba</i>	1,000	4,900	0	0	5,900
Total	2,750	31,081	271,047	0	304,878
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	5,000	0	0	5,000
<i>Secale cereale</i>	0	12,000	0	0	12,000
<i>Triticum aestivum</i>	4,000	19,000	0	0	23,000
<i>X Triticosecale</i>	600	0	0	0	600
Total	4,600	36,000	0	0	40,600
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	71	45,626	0	45,697
Total	0	71	45,626	0	45,697

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	400	37,584	250,286	0	288,270
Total	400	37,584	250,286	0	288,270
TOTAL	7,750	105,336	644,959	0	758,045
ARGENTINE/ARGENTINA					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	24,516	0	24,516
Total	0	0	24,516	0	24,516
Fabaceae					
<i>Trifolium repens</i>	0	0	137,500	0	137,500
Total	0	0	137,500	0	137,500
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	75	9,360	0	9,435
Total	0	75	9,360	0	9,435
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum spp.</i>	0	0	40,500	0	40,500
<i>Zea mays</i>	0	485,562	2,947,382	0	3,432,944
Total	0	485,562	2,987,882	0	3,473,444
TOTAL	0	485,637	3,159,258	0	3,644,895
AUSTRALIE/AUSTRALIA					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	2,025	7,664	0	9,689
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	252,622	0	252,622
<i>Lolium perenne</i>	0	0	27,687	0	27,687
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	118,425	0	118,425
Total	0	2,025	406,398	0	408,423
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	1,860	69,417	0	71,277
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	2,900	0	2,900
Total	0	1,860	72,317	0	74,177
Brassicaceae					
<i>Brassica napus spp.</i>	29	2,916	0	0	2,945
<i>Raphanus sativus</i>	0	16,720	34,773	0	51,493
Total	29	19,636	34,773	0	54,438
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	1,325	31,942	0	33,267
Total	0	1,325	31,942	0	33,267
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	18,995	0	0	18,995
Total	0	18,995	0	0	18,995

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Trèfle souterrain / Subterranean Clover					
<i>Trifolium subterraneum</i>	0	0	63,932	0	63,932
Total	0	0	63,932	0	63,932
TOTAL	29	43,841	609,362	0	653,232
AUTRICHE/AUSTRIA					
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	0	0	1,300	0	1,300
Total	0	0	1,300	0	1,300
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	3,945	73,365	0	77,310
Total	0	3,945	73,365	0	77,310
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	16,200	106,800	0	123,000
<i>Triticum aestivum</i>	0	58,410	83,170	0	141,580
<i>X Triticosecale</i>	0	10,140	34,020	0	44,160
Total	0	84,750	223,990	0	308,740
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	6,433	0	6,433
Total	0	0	6,433	0	6,433
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	8,476	2,960,231	0	2,968,707
Total	0	8,476	2,960,231	0	2,968,707
TOTAL	0	97,171	3,265,319	0	3,362,490
BELGIQUE/BELGIUM					
Poaceae					
<i>Festuca rubra</i>	0	0	4,000	0	4,000
Total	0	0	4,000	0	4,000
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	0	160	0	160
Total	0	0	160	0	160
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	370,563	0	370,563
Total	0	0	370,563	0	370,563
TOTAL	0	0	374,723	0	374,723
BULGARIE/BULGARIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	38,140	0	38,140
Total	0	0	38,140	0	38,140
TOTAL	0	0	38,140	0	38,140

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
CANADA					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	136,125	0	136,125
<i>Festuca ovina</i>	0	0	19,690	0	19,690
<i>Festuca pratensis</i>	0	5,482	421,205	0	426,687
<i>Festuca rubra</i>	0	0	30,921	0	30,921
<i>Lolium perenne</i>	0	0	43,600	0	43,600
<i>Phleum pratense</i>	0	17,700	1,834,504	0	1,852,204
Total	0	23,182	2,486,045	0	2,509,227
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	1,024	75,774	1,305,513	0	1,382,310
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	10,500	0	10,500
<i>Medicago sativa</i>	0	0	413,834	0	413,834
<i>Pisum sativum</i>	0	0	230,000	0	230,000
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	50,886	0	50,886
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	281,408	0	281,408
Total	1,024	75,774	2,292,141	0	2,368,938
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	40,445	0	40,445
<i>Sinapis alba</i>	0	0	41,440	0	41,440
Total	0	0	81,885	0	81,885
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	0	0	50,375	0	50,375
Total	0	0	50,375	0	50,375
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	69,710	0	69,710
Total	0	0	69,710	0	69,710
TOTAL	1,024	98,956	4,980,156	0	5,080,135
CHILI/CHILE					
Poaceae					
<i>Lolium perenne</i>	0	0	23,025	0	23,025
Total	0	0	23,025	0	23,025
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	129,621	91,858	221,479
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	70,125	0	70,125
Total	0	0	199,746	91,858	291,604
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	1,678	6,128	200,760	0	208,566
Total	1,678	6,128	200,760	0	208,566
TOTAL	1,678	6,128	423,531	91,858	523,195

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
DANEMARK/DENMARK					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	157378	0	157378
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	14,872	0	14872
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	34732	0	34732
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	60794	0	60794
<i>Lolium perenne</i>	0	0	30230	0	30230
<i>Poa pratensis</i>	0	0	20017	0	20017
<i>X Festulolium Braunii</i>	0	0	38650	0	38650
Total	0	0	356673	0	356673
Fabaceae					
<i>Trifolium repens</i>	0	200	5626	0	5826
Total	0	200	5626	0	5826
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var.oleifera</i>	0	0	52128	0	52128
<i>Sinapis alba</i>	0	0	179920	0	179920
Total	0	0	232048	0	232048
TOTAL	0	200	594347	0	594547
ESPAGNE/SPAIN					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	142,157	0	142,157
<i>Medicago sativa</i>	0	0	5,000	0	5,000
Total	0	0	147,157	0	147,157
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	6,196	115,313	659,850	0	781,359
<i>Helianthus annuus</i>	9	2,794	347,516	0	350,319
Total	6,205	118,107	1,007,366	0	1,131,678
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	0	920,000	920,000
<i>Triticum durum</i>	0	200,000	1,050,000	2,300,000	3,550,000
<i>Oryza sativa</i>	0	0	0	100,110	100,110
Total	0	200,000	1,050,000	3,320,110	4,570,110
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	197,700	0	197,700
<i>Zea mays</i>	0	697	852,852	0	853,549
Total	0	697	1,050,552	0	1,051,249
TOTAL	6,205	318,804	3,255,075	3,320,110	6,900,194
ESTONIE/ESTONIA					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	2,685	0	2,685
Total	0	0	2,685	0	2,685

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	0	84,280	4,250	143,400	231,930
Total	0	84,280	4,250	143,400	231,930
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var.oleifera</i>	0	0	201,565	0	201,565
<i>Brassica rapa</i>	0	5,000	64,400	0	69,400
Total	0	5,000	265,965	0	270,965
Autres Espèces / Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	0	0	0	13,000	13,000
Total	0	0	0	13,000	13,000
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	37,500	0	0	37,500
<i>Hordeum vulgare</i>	0	336,940	716,080	1,613,380	2,666,400
<i>Triticum aestivum</i>	2,940	388,421	896,710	640,110	1,928,181
<i>X Triticosecale</i>	0	11,000	1,710	0	12,710
Total	2,940	773,861	1,614,500	2,253,490	4,644,791
TOTAL	2,940	863,141	1,887,400	2,409,890	5,163,371
ETATS-UNIS/UNITED STATES					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	73,396	0	73,396
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	22,231	0	22,231
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	79,588	0	79,588
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	13,948	0	13,948
<i>Festuca brevipila</i>	0	0	3,470	0	3,470
<i>Festuca rubra</i>	0	0	399,289	0	399,289
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	449,080	0	449,080
<i>Phleum pratense</i>	0	0	153,131	0	153,131
<i>Poa pratensis</i>	0	0	1,566,102	0	1,566,102
<i>Poa trivialis</i>	0	0	19,958	0	19,958
Total	0	0	2,780,193	0	2,780,193
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	6,423	316,522	0	322,945
<i>Medicago sativa</i>	0	1,134	54,927	0	56,061
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	37,105	0	37,105
Total	0	7,557	408,555	0	416,112
Brassicaceae					
<i>Brassica napus spp.</i>	0	0	10,883	0	10,883
<i>Brassica oleracea</i>	0	700	33,279	0	33,980
Total	0	700	44,162	0	44,862
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	39,996	0	39,996
Total	0	0	39,996	0	39,996

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum spp.</i>	0	0	83,100	0	83,100
<i>Zea mays</i>	0	0	70,471	0	70,471
Total	0	0	153,571	0	153,571
TOTAL	0	8,257	3,426,477	0	3,434,734
FRANCE					
Poaceae					
<i>Festuca rubra</i>	0	6,000	0	0	6,000
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	1,433	0	1,433
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	6,800	0	6,800
<i>Phleum pratense</i>	0	0	8,330	0	8,330
Total	0	6,000	16,563	0	22,563
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	2,268	67,705	312,176	0	382,149
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	8,930	0	8,930
<i>Medicago sativa</i>	200	1,945	342,735	41,275	386,155
<i>Pisum sativum</i>	925	16,000	50	0	16,975
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	15,100	0	15,100
<i>Trifolium pratense</i>	200	1,400	5,220	0	6,820
Total	3,593	87,050	684,211	41,275	816,129
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	149	1,097	103,696	0	104,942
<i>Sinapis alba</i>	0	1,900	34,000	0	35,900
Total	149	2,997	137,696	0	140,842
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	396	473,760	0	474,156
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	6,200	0	6,200
Total	0	396	479,960	0	480,356
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	2,400	0	0	0	2,400
<i>Oryza sativa</i>	0	0	499,600	80,000	579,600
<i>Triticum aestivum</i>	6,949	35,520	800	0	43,269
<i>Triticum durum</i>	1,750	21,655	2,350	0	25,755
<i>X Triticosecale</i>	0	0	50	0	50
Total	11,099	57,175	502,800	80,000	651,074
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	46,355	0	46,355
Total	0	0	46,355	0	46,355

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	26,566	0	26,566
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0	0	550	0	550
<i>Zea mays</i>	128	77,996	8,995,844	0	9,073,968
Total	128	77,996	9,022,960	0	9,101,084
TOTAL	14,969	231,614	10,890,545	121,275	11,258,403
GRECE/GREECE					
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	79,640	0	79,640
Total	0	0	79,640	0	79,640
TOTAL	0	0	79,640	0	79,640
HONGRIE/HUNGARY					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	18,505	0	18,505
<i>Festuca ovina</i>	0	0	13,056	0	13,056
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	28,130	0	28,130
<i>Festuca rubra</i>	0	0	2,260	0	2,260
<i>Lolium multiflorum</i>	0	19,560	2,397,868	0	2,417,428
<i>Lolium perenne</i>	0	0	106,137	0	106,137
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	146,990	0	146,990
Total	0	19,560	2,712,946	0	2,732,506
Fabaceae					
<i>Lotus corniculatus</i>	0	2,000	4,500	0	6,500
<i>Medicago sativa</i>	0	17,600	572,752	117,480	707,832
<i>Trifolium incarnatum</i>	10,000	24,825	1,120,070	124,350	1,279,245
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	138,684	0	138,684
<i>Vicia sativa</i>	0	0	32,000	0	32,000
Total	10,000	44,425	1,868,006	241,830	2,164,261
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var.oleifera</i>	0	0	501,436	0	501,436
<i>Brassica rapa</i>	0	0	2,400	0	2,400
<i>Raphanus sativus</i>	0	21,875	752,940	0	774,815
<i>Sinapis alba</i>	0	40,310	1,588,666	0	1,628,976
Total	0	62,185	2,845,442	0	2,907,627
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	20,671	0	20,671
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	12,365	237,200	0	249,565
Total	0	12,365	257,871	0	270,236
Céréales / Cereals					
<i>Secale cereale</i>	0	0	125,000	0	125,000
Total	0	0	125,000	0	125,000

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	126,861	7,696	0	134,557
Total	0	126,861	7,696	0	134,557
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	20,721,442	0	20,721,442
Total	0	0	20,721,442	0	20,721,442
TOTAL	10,000	265,396	28,538,403	241,830	29,055,629
IRAN					
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	80	18196	0	18276
Total	0	80	18196	0	18276
TOTAL	0	80	18196	0	18276
ITALIE/ITALY					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	34,500	40,000	0	0	74,500
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	1,780	0	1,780
Total	34,500	40,000	1,780	0	76,280
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus</i>	1,620	0	0	0	1,620
Total	1,620	0	0	0	1,620
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	469,770	0	469,770
Total	0	0	469,770	0	469,770
Céréales / Cereals					
<i>Oryza sativa</i>	0	0	277,350	0	277,350
Total	0	0	277,350	0	277,350
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	0	129,270	129,270
Total	0	0	0	129,270	129,270
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	300	0	0	16,399,840	16,400,140
Total	300	0	0	16,399,840	16,400,140
TOTAL	36,420	40,000	748,900	16,529,110	17,354,430
KENYA					
Fabaceae					
<i>Cajanus cajan</i>	40,000	4,000	40,000	0	84,000
Total	40,000	4,000	40,000	0	84,000
TOTAL	40,000	4,000	40,000	0	84,000

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
NOUVELLE-ZÉLANDE/NEW ZEALAND					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	67,764	0	67,764
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	7,462	0	7,462
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	124,416	0	124,416
<i>Festuca rubra</i>	0	0	5,891	0	5,891
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	193,077	0	193,077
<i>Lolium perenne</i>	0	33,575	778,661	0	812,236
Total	0	33,575	1,177,271	0	1,210,846
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	87,227	0	12,000	150,100	249,327
<i>Trifolium repens</i>	1,230	15,819	1,152,536	0	1,169,585
Total	88,457	15,819	1,164,536	150,100	1,418,912
Brassicaceae					
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	0	0	12,535	0	12,535
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	3,600	3,000	312,465	0	319,065
<i>Brassica oleracea</i>	0	0	70,100	0	70,100
<i>Brassica rapa</i>	0	0	47,824	0	47,824
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	980,396	0	980,396
<i>Sinapis alba</i>	0	0	210,387	0	210,387
Total	3,600	3,000	1,633,707	0	1,640,307
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	541,843	0	541,843
Total	0	0	541,843	0	541,843
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	2,850	21,350	85,150	1,301,250	1,410,600
<i>Triticum aestivum</i>	770	60,600	79,108	843,317	983,795
Total	3,620	81,950	164,258	2,144,567	2,394,395
TOTAL	95,677	134,344	4,681,615	2,294,667	7,206,303
PAYS-BAS/NETHERLANDS					
Poaceae					
<i>Poa pratensis</i>	0	0	2,000	0	2,000
Total	0	0	2,000	0	2,000
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	6,000	0	6,000
<i>Trifolium repens</i>	0	0	1,000	0	1,000
Total	0	0	7,000	0	7,000
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	250	2,250	0	0	2,500
<i>Raphanus sativus</i>	0	150	0	0	150
Total	250	2,400	0	0	2,650

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	748	35,637	0	36,385
Total	0	748	35,637	0	36,385
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	645	0	0	645
Total	0	645	0	0	645
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	78,683	69,728	0	148,411
Total	0	78,683	69,728	0	148,411
TOTAL	250	82,476	114,365	0	197,091
POLOGNE/POLAND					
Poaceae					
<i>Festuca rubra</i>	0	0	49	0	49
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	12	0	12
<i>Lolium perenne</i>	0	0	13	0	13
<i>Phleum pratense</i>	0	0	1	0	1
Total	0	0	75	0	75
Fabaceae					
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	5	0	5
Total	0	0	5	0	5
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	0	193	0	193
Total	0	0	193	0	193
TOTAL	0	0	273	0	273
PORTUGAL					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	3,300	0	3,300
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	1,500	0	1,500
Total	0	0	4,800	0	4,800
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	400	0	400
<i>Ornithopus sativus</i>	0	0	120	0	120
<i>Trifolium fragiferum</i>	0	0	850	0	850
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	300	0	300
<i>Trifolium repens</i>	0	0	950	0	950
<i>Vicia sativa</i>	0	0	2,675	0	2,675
Total	0	0	5,295	0	5,295
Trèfle souterrain / Subterranean Clover					
<i>Trifolium subterraneum</i>	0	0	2,125	0	2,125
Total	0	0	2,125	0	2,125

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0	0	33,130	0	33,130
<i>Sorghum sudanese</i>	0	0	20,565	0	20,565
<i>Zea mays</i>	0	756	69,996	0	70,752
Total	0	756	123,691	0	124,447
TOTAL	0	756	135,911	0	136,667
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC					
Poaceae					
<i>Agrostis gigantea</i>	0	0	15,100	0	15,100
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	13,537	0	13,537
<i>Alopecurus pratensis</i>	0	0	673	0	673
<i>Arrhenatherum elatius</i>	0	0	6,072	0	6,072
<i>Dactylis glomerata</i>	0	1,215	82,916	0	84,131
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	22,990	0	22,990
<i>Festuca ovina</i>	0	0	8,852	0	8,852
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	820,568	0	820,568
<i>Festuca rubra</i>	0	0	86,487	0	86,487
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	2,397,829	0	2,397,829
<i>Lolium perenne</i>	0	0	34,010	0	34,010
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	22,558	0	22,558
<i>Phleum pratense</i>	0	0	112,874	0	112,874
Total	0	1,215	3,624,466	0	3,625,681
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	9,000	17,000	308,546	0	334,546
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	140,115	9,975	150,090
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	39,246	0	39,246
<i>Vicia villosa</i>	0	0	26,250	0	26,250
Total	9,000	17,000	514,157	9,975	550,132
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	39,650	0	39,650
<i>Brassica rapa</i>	0	0	2,300	0	2,300
<i>Raphanus sativus</i>	0	23,000	338,497	0	361,497
<i>Sinapis alba</i>	0	46,252	2,514,768	0	2,561,020
Total	0	69,252	2,895,215	0	2,964,467
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	219,678	0	219,678
Total	0	0	219,678	0	219,678
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	0	23,850	0	23,850
<i>Triticum aestivum</i>	450	0	10,000	0	10,450
Total	450	0	33,850	0	34,300

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	114,520	0	114,520
Total	0	0	114,520	0	114,520
TOTAL	9,450	87,467	7,401,886	9,975	7,508,778
ROUMANIE/ROMANIA					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	3,480	0	3,480
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	36,450	0	36,450
Total	0	0	39,930	0	39,930
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	450,000	0	450,000
<i>Pisum sativum</i>	0	0	0	75,000	75,000
Total	0	0	450,000	75,000	525,000
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	55,000	0	55,000
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	21,580	0	21,580
<i>Sinapis alba</i>	0	0	602,300	0	602,300
Total	0	0	678,880	0	678,880
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	12,900	0	12,900
Total	0	0	12,900	0	12,900
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	509,335	0	509,335
Total	0	0	509,335	0	509,335
TOTAL	0	0	1,691,045	75,000	1,766,045
ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	14300	0	14300
Total	0	0	14,300	0	14,300
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	0	0	47000	0	47000
Total	0	0	47,000	0	47,000
Brassicaceae					
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	0	0	2	0	2
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	145	0	0	145
<i>Brassica rapa</i>	0	0	3000	0	3000
Total	0	145	3,002	0	3,147
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	15000	0	0	0	15000
Total	15,000	0	0	0	15,000

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	5720	0	5720
Total	0	0	5720	0	5720
TOTAL	15,000	145	70,022	0	85,167
SLOVAQUIE/SLOVAKIA					
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	2,600	0	2,600
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	2,922	0	2,922
Total	0	0	2,922	0	2,922
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	0	36,320	0	36,320
Total	0	0	36,320	0	36,320
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	5,000	0	5,000
Total	0	0	5,000	0	5,000
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	1,878,768	0	1,878,768
Total	0	0	1,878,768	0	1,878,768
TOTAL	0	0	1,925,610	0	1,925,610
SUEDE/SWEDEN					
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	2,475	0	1,700	0	4,175
Total	2,475	0	1,700	0	4,175
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	14,150	0	0	14,150
Total	0	14,150	0	0	14,150
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	130,750	0	130,750
Total	0	0	130,750	0	130,750
TOTAL	2,475	14,150	132,450	0	149,075
SUISSE/SWITZERLAND					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	182,800	0	182,800
Total	0	0	182,800	0	182,800
TOTAL	0	0	182,800	0	182,800
TURQUIE/TURKEY					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	393,175	0	393,175
<i>Helianthus annuus</i>	0	125	84,643	0	84,768
Total	0	125	477,818	0	477,943
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	59,400	105,000	164,400
Total	0	0	59,400	105,000	164,400

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	3,464	70,700	0	74,164
Total	0	3,464	70,700	0	74,164
TOTAL	0	3,589	607,918	105,000	716,507
URUGUAY					
Fabaceae					
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	61,000	0	61,000
<i>Trifolium pratense</i>	0	2,300	0	0	2,300
Total	0	2,300	61,000	0	63,300
TOTAL	0	2,300	61,000	0	63,300
TOTAL VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES / FOREIGN VARIETIES	243,867	2,893,788	80,808,062	25,198,715	109,144,432

**TABLEAU/TABLE 6.3 VARIÉTÉS DOMESTIQUES RÉÉTIQUETÉES (kilogrammes) /
HOME CULTIVARS RELABELLED (kilograms)**

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ALLEMAGNE/GERMANY					
Poaceae					
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	8,000	0	8,000
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	13,000	0	13,000
<i>Festuca ovina</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Festuca rubra</i>	0	0	32,880	0	32,880
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	44,680	0	44,680
<i>Lolium perenne</i>	0	0	116,625	0	116,625
<i>Phleum pratense</i>	0	0	12,060	0	12,060
<i>Poa pratensis</i>	0	0	18,500	0	18,500
Total	0	0	255,745	0	255,745
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	25,000	0	25,000
<i>Trifolium repens</i>	0	0	4,000	0	4,000
Total	0	0	29,000	0	29,000
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Brassica rapa</i>	0	0	20,000	0	20,000
<i>Raphanus sativus</i>	0	2,875	0	0	2,875
<i>Sinapis alba</i>	0	0	8,720	0	8,720
Total	0	2,875	48,720	0	51,595

**TABLEAU 6.3 en kilogrammes/
TABLE 6.3 in kilograms**

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	25,275	0	0	25,275
Total	0	25,275	0	0	25,275
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	80	272,230	0	272,310
Total	0	80	272,230	0	272,310
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	8,592	17,626	0	26,218
Total	0	8,592	17,626	0	26,218
TOTAL	0	36,822	623,321	0	660,143
AUTRICHE/AUSTRIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	73,125	0	73,125
Total	0	0	73,125	0	73,125
TOTAL	0	0	73,125	0	73,125
BELGIQUE/BELGIUM					
Fabaceae					
<i>Trifolium repens</i>	0	0	4,100	0	4,100
Total	0	0	4,100	0	4,100
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	2,226	0	2,226
<i>Sinapis alba</i>	0	10,000	1,117,145	0	1,127,145
Total	0	10,000	1,119,371	0	1,129,371
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	33,564	0	33,564
Total	0	0	33,564	0	33,564
TOTAL	0	10,000	1,157,035	0	1,167,035
DANEMARK/DENMARK					
Fabaceae					
<i>Trifolium pratense</i>	0	3760	0	0	3760
Total	0	3760	0	0	3760
brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	1400	0	0	1400
Total	0	1400	0	0	1400
TOTAL	0	5160	0	0	5160
ESPAGNE/SPAIN					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	16,525	0	16,525
Total	0	0	16,525	0	16,525
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	1,036	26,700	0	27,736
Total	0	1,036	26,700	0	27,736

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	327,670	0	327,670
Total	0	0	327,670	0	327,670
TOTAL	0	1,036	370,895	0	371,931
FRANCE					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	30	0	30
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	11,484	0	11,484
<i>Festuca arundinacea</i>	0	700	2,000	0	2,700
<i>Festuca ovina</i>	0	0	200	0	200
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	112,345	0	112,345
<i>Festuca rubra</i>	200	0	13,500	0	13,700
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	6,000	0	6,000
<i>Lolium perenne</i>	0	8,550	15,200	0	23,750
<i>Lolium x boucheanum</i>	0	0	1,860	0	1,860
<i>Phleum pratense</i>	0	0	3,280	0	3,280
<i>Poa pratensis</i>	0	0	1,040	0	1,040
<i>Poa trivialis</i>	0	710	0	0	710
Total	200	9,960	166,939	0	177,099
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	34,794	45,883	0	80,677
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	135	0	135
<i>Medicago sativa</i>	0	0	28,600	0	28,600
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	16,560	0	16,560
<i>Trifolium pratense</i>	0	1,000	50,500	0	51,500
<i>Trifolium repens</i>	0	50	171,850	0	171,900
<i>Vicia sativa</i>	0	0	40,000	0	40,000
Total	0	35,844	353,528	0	389,372
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	400	0	0	400
<i>Raphanus sativus</i>	0	30	32,040	0	32,070
<i>Sinapis alba</i>	0	0	610,000	0	610,000
Total	0	430	642,040	0	642,470
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	241	20,883	1,511	0	22,635
Total	241	20,883	1,511	0	22,635
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	689	211,278	0	211,967
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0	0	68,925	0	68,925
<i>Sorghum sudanese</i>	0	0	44,875	0	44,875
<i>Zea mays</i>	5,180	163,303	8,544	0	177,027
Total	5,180	163,992	333,622	0	502,794
TOTAL	5,621	231,109	1,497,640	0	1,734,370

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ITALIE/ITALY					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	1,300	0	0	1,300
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	67,050	0	67,050
Total	0	1,300	67,050	0	68,350
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	6,280	4,950	0	11,230
<i>Medicago sativa</i>	0	0	7,000	12,000	19,000
Total	0	6,280	11,950	12,000	30,230
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	7,510	0	7,510
Total	0	0	7,510	0	7,510
Céréales / Cereals					
<i>Triticum durum</i>	0	0	7,430	0	7,430
Total	0	0	7,430	0	7,430
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	987,860	0	987,860
Total	0	0	987,860	0	987,860
TOTAL	0	7,580	1,081,800	12,000	1,101,380
KENYA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	240,000	0	0	240,000
<i>Zea mays</i>	0	0	1,020,538	0	1,020,538
Total	0	240,000	1,020,538	0	1,260,538
TOTAL	0	240,000	1,020,538	0	1,260,538
PORTUGAL					
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	1,000	0	1,000
Total	0	0	1,000	0	1,000
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	213,044	0	213,044
Total	0	0	213,044	0	213,044
TOTAL	0	0	214,044	0	214,044
SUEDE/SWEDEN					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	100	100	0	200
<i>Festuca pratensis</i>	0	525	0	0	525
<i>Festuca rubra</i>	0	0	10,950	0	10,950
<i>Poa pratensis</i>	0	1,150	0	0	1,150
Total	0	1,775	11,050	0	12,825
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	600	0	0	0	600
Total	600	0	0	0	600

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Céréales / Cereals					
<i>Avena sativa</i>	0	1,000	0	0	1,000
<i>Hordeum vulgare</i>	0	7,350	0	0	7,350
<i>Triticum aestivum</i>	1,500	11,000	0	0	12,500
<i>X Triticosecale</i>	500	0	0	0	500
Total	2,000	19,350	0	0	21,350
TOTAL	2,600	21,125	11,050	0	34,775
URUGUAY					
Fabaceae					
<i>Trifolium repens</i>	0	0	225	0	225
Total	0	0	225	0	225
TOTAL	0	0	225	0	225
TOTAL VARIÉTÉS DOMESTIQUES RÉÉTIQUETÉES / HOME VARIETIES RELABELLED	8,221	552,832	6,049,673	12,000	6,622,726

TABLEAU/TABLE 6.4 VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES RÉÉTIQUETÉES (kilogrammes) /
FOREIGN VARIETIES RELABELLED (kilograms)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ALLEMAGNE/GERMANY					
Poaceae					
<i>Alopecurus pratensis</i>	0	0	400	0	400
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	5,850	0	5,850
<i>Festuca ovina</i>	0	0	5,000	0	5,000
<i>Lolium perenne</i>	0	0	3,375	0	3,375
<i>Poa pratensis</i>	0	0	30,000	0	30,000
Total	0	0	44,625	0	44,625
Fabaceae					
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	8,000	0	8,000
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	17,000	0	17,000
<i>Trifolium repens</i>	0	0	10,000	0	10,000
Total	0	0	35,000	0	35,000
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	47,740	0	47,740
Total	0	0	47,740	0	47,740
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	647	0	647
Total	0	0	647	0	647

TABLEAU 6.4 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.4 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	50,160	0	50,160
Total	0	0	50,160	0	50,160
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	927	600	0	1,527
Total	0	927	600	0	1,527
TOTAL	0	927	178,772	0	179,699
AUTRICHE/AUSTRIA					
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	4,000	235,294	0	239,294
Total	0	4,000	235,294	0	239,294
Autres Espèces / Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	0	0	160	0	160
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	235,134	0	235,134
Total	0	0	235,294	0	235,294
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	700	3,395,577	0	3,396,277
Total	0	700	3,395,577	0	3,396,277
TOTAL	0	4,700	3,866,165	0	3,870,865
BELGIQUE/BELGIUM					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	1,700	0	1,700
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	20	0	20
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	5,125	0	5,125
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	34,300	0	34,300
<i>Phleum pratense</i>	0	0	13,825	0	13,825
<i>Poa pratensis</i>	0	0	4,600	0	4,600
Total	0	0	59,570	0	59,570
Fabaceae					
<i>Pisum sativum</i>	0	0	5,950	0	5,950
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	55,020	0	55,020
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	50	0	50
<i>Trifolium repens</i>	0	0	24,175	0	24,175
Total	0	0	85,195	0	85,195
Brassicaceae					
<i>Brassica juncea</i>	0	0	200	0	200
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	100	0	100
<i>Brassica rapa</i>	0	0	100	0	100
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	19,505	0	19,505
<i>Sinapis alba</i>	0	0	164,392	0	164,392
Total	0	0	184,297	0	184,297

TABLEAU 6.4 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.4 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	642	0	642
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	5,025	0	5,025
Total	0	0	5,667	0	5,667
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	12,895	0	12,895
Total	0	0	12,895	0	12,895
TOTAL	0	0	347,624	0	347,624
DANEMARK/DENMARK					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	1800	0	0	1800
<i>Festuca arundinacea</i>	0	1790	0	0	1790
<i>Festuca ovina</i>	590	0	0	0	590
<i>Lolium perenne</i>	0	5774	0	0	5774
<i>Poa pratensis</i>	0	2002	0	0	2002
<i>Poa trivialis</i>	80	1040	0	0	1120
<i>X Festulolium Braunii</i>	0	9990	0	0	9990
Total	670	22396	0	0	23066
Fabaceae					
<i>Medicago sativa</i>	0	0	6000	0	6000
Total	0	0	6000	0	6000
Céréales / Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	0	0	0	73400	73400
<i>X Triticosecale</i>	8000	0	0	0	8000
Total	8000	0	0	73400	81400
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	6224	0	6224
Total	0	0	6224	0	6224
TOTAL	8670	22396	12224	73400	116690
ESPAGNE/SPAIN					
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	11,290	0	11,290
Total	0	0	11,290	0	11,290
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	595	268,905	0	269,500
<i>Helianthus annuus</i>	0	389	150,860	0	151,249
Total	0	984	419,765	0	420,749
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	50,966	0	50,966
Total	0	0	50,966	0	50,966

TABLEAU 6.4 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.4 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	0	186,207	0	186,207
<i>Zea mays</i>	0	0	3,831,368	0	3,831,368
Total	0	0	4,017,575	0	4,017,575
TOTAL	0	984	4,499,596	0	4,500,580
FRANCE					
Poaceae					
<i>Agrostis capillaris</i>	0	0	15	0	15
<i>Agrostis stolonifera</i>	0	0	5,374	0	5,374
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	10,740	0	10,740
<i>Festuca pratensis</i>	0	0	100	0	100
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	58,380	0	58,380
<i>Phleum pratense</i>	0	0	38,360	0	38,360
<i>Poa pratensis</i>	0	190	0	0	190
Total	0	190	112,969	0	113,159
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	0	238,595	0	238,595
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	13,725	0	13,725
<i>Medicago sativa</i>	0	1,500	12,550	0	14,050
<i>Trifolium alexandrinum</i>	0	0	3,000	0	3,000
<i>Trifolium hybridum</i>	0	0	30,525	0	30,525
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	69,320	0	69,320
<i>Trifolium pratense</i>	0	200	22,310	0	22,510
<i>Trifolium repens</i>	0	0	24,805	0	24,805
<i>Trifolium resupinatum</i>	0	0	1,500	0	1,500
<i>Vicia villosa</i>	0	0	20,410	0	20,410
Total	0	1,700	436,740	0	438,440
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	67,310	0	67,310
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	5,575	0	5,575
<i>Sinapis alba</i>	0	0	354,515	0	354,515
Total	0	0	427,400	0	427,400
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	330	428	0	758
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	370	42,695	0	43,065
Total	0	700	43,123	0	43,823
Céréales / Cereals					
<i>Oryza sativa</i>	0	36,700	0	0	36,700
<i>Triticum durum</i>	0	350	0	0	350
Total	0	37,050	0	0	37,050
Trèfle souterrain / Subterranean clover					
<i>Trifolium subterraneum</i>	0	0	7,260	0	7,260
Total	0	0	7,260	0	7,260

TABLEAU 6.4 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.4 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0	10	0	0	10
<i>Sorghum bicolor x sudanese</i>	0	0	5,225	0	5,225
<i>Zea mays</i>	0	16,286	6,451	0	22,737
Total	0	16,296	11,676	0	27,972
TOTAL	0	55,936	1,039,168	0	1,095,104
ITALIE/ITALY					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	8,500	0	8,500
<i>Festuca arundinacea</i>	0	0	7,500	0	7,500
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	95,900	0	95,900
<i>Lolium perenne</i>	0	0	3,000	0	3,000
Total	0	0	114,900	0	114,900
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	300	444,030	0	444,330
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	550	0	550
<i>Medicago sativa</i>	0	0	26,090	0	26,090
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	12,950	0	12,950
Total	0	300	483,620	0	483,920
Brassicaceae					
<i>Brassica napus spp.</i>	0	0	250	0	250
Total	0	0	250	0	250
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	341,270	0	341,270
Total	0	0	341,270	0	341,270
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	13,000	0	13,000
Total	0	0	13,000	0	13,000
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	2,967,470	0	2,967,470
Total	0	0	2,967,470	0	2,967,470
TOTAL	0	300	3,920,510	0	3,920,810
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	0	367,124	0	367,124
Total	0	0	367,124	0	367,124
TOTAL	0	0	367,124	0	367,124
SLOVAQUIE/SLOVAKIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	388,376	0	388,376
Total	0	0	388,376	0	388,376
TOTAL	0	0	388,376	0	388,376

TABLEAU 6.4 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.4 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
SLOVENIE/SLOVENIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	89,105	0	89,105
Total	0	0	89,105	0	89,105
TOTAL	0	0	89,105	0	89,105
SUEDE/SWEDEN					
Poaceae					
<i>Lolium multiflorum</i>	0	100	0	0	100
Total	0	100	0	0	100
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	2,000	0	0	2,000
Total	0	2,000	0	0	2,000
TOTAL	0	2,100	0	0	2,100
TURQUIE/TURKEY					
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	54,150	0	54,150
Total	0	0	54,150	0	54,150
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	80,070	0	80,070
Total	0	0	80,070	0	80,070
TOTAL	0	0	134,220	0	134,220
TOTAL VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES REÉTIQUETÉES / FOREIGN VARIETIES RELABELLED					
	8,670	87,343	14,842,884	73,400	15,012,297

TABLEAU/TABLE 6.5 VARIÉTÉS DOMESTIQUES NON CERTIFIÉES DÉFINITIVEMENT
(kilogrammes) /
HOME VARIETIES NOT FINALLY CERTIFIED (kilograms)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ARGENTINE/ARGENTINA					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	100,000	0	100,000
Total	0	0	100,000	0	100,000
TOTAL	0	0	100,000	0	100,000
AUSTRALIE/AUSTRALIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum spp.</i>	0	0	300,000	0	300,000
Total	0	0	300,000	0	300,000
TOTAL	0	0	300,000	0	300,000

TABLEAU 6.5 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.5 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
CANADA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	68,073	0	68,073
Total	0	0	68,073	0	68,073
TOTAL	0	0	68,073	0	68,073
ETATS-UNIS/UNITED STATES					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	30,455	10,128,637	0	10,159,092
Total	0	30,455	10,128,637	0	10,159,092
TOTAL	0	30,455	10,128,637	0	10,159,092
HONGRIE/HUNGARY					
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	12,000	0	12,000
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	245,000	0	245,000
Total	0	0	257,000	0	257,000
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	156,817	0	156,817
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	165,120	0	165,120
Total	0	0	321,937	0	321,937
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	4,614,769	0	4,614,769
Total	0	0	4,614,769	0	4,614,769
TOTAL	0	0	5,193,706	0	5,193,706
ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	0	19,050	22,140	14,000	55,190
Total	0	19,050	22,140	14,000	55,190
TOTAL	0	19,050	22,140	14,000	55,190
TOTAL VARIÉTÉS DOMESTIQUES NON CERTIFIÉES DÉFINITIVEMENT / HOME VARIETIES NOT FINALLY CERTIFIED					
	0	49,505	15,812,556	14,000	15,876,061

**TABLEAU/TABLE 6.6 VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES NON CERTIFIÉES DÉFINITIVEMENT
(kilogrammes) /
FOREIGN VARIETIES NOT FINALLY CERTIFIED (kilograms)**

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ARGENTINE/ARGENTINA					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	140	0	140
Total	0	0	140	0	140
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	133,764	4,775,058	0	4,908,822
Total	0	133,764	4,775,058	0	4,908,822
TOTAL	0	133,764	4,775,198	0	4,908,962
AUTRICHE/AUSTRIA					
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	52,056	0	52,056
Total	0	0	52,056	0	52,056
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	9,300	277,788	0	287,088
Total	0	9,300	277,788	0	287,088
TOTAL	0	9,300	329,844	0	339,144
CANADA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	1,114,803	0	1,114,803
Total	0	0	1,114,803	0	1,114,803
TOTAL	0	0	1,114,803	0	1,114,803
CHILI/CHILE					
Fabaceae					
<i>Glycine max</i>	0	5,633	0	0	5,633
<i>Pisum sativum</i>	0	17,820	0	0	17,820
Total	0	23,453	0	0	23,453
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	19,822	5,247	1,500	0	26,569
Total	19,822	5,247	1,500	0	26,569
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	79	26,415	1,323,545	0	1,350,039
Total	79	26,415	1,323,545	0	1,350,039
Céréales / Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	0	0	31,150	0	31,150
<i>Triticum durum</i>	0	0	4,120	0	4,120
Total	0	0	35,270	0	35,270
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	90,641	0	90,641
Total	0	0	90,641	0	90,641

TABLEAU 6.6 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.6 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>		1,151	10,023		11,174
<i>Zea mays</i>	10,176	2,288,059	41,802,304	0	44,100,539
Total	10,176	2,289,210	41,812,327	0	44,111,713
TOTAL	30,077	2,344,325	43,263,283	0	45,637,685
ETATS-UNIS/UNITED STATES					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	422,120	0	422,120
Total	0	0	422,120	0	422,120
TOTAL	0	0	422,120	0	422,120
HONGRIE/HUNGARY					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	15,880	0	15,880
<i>Festuca rubra</i>	0	0	14,400	0	14,400
<i>Lolium multiflorum</i>	0	15,940	121,745	0	137,685
<i>Poa pratensis</i>	0	0	4,500	0	4,500
Total	0	15,940	156,525	0	172,465
Fabaceae					
<i>Lotus corniculatus</i>	0	0	2,000	0	2,000
<i>Medicago sativa</i>	0	5,600	175	0	5,775
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	192,480	21,825	214,305
Total	0	5,600	194,655	21,825	222,080
Brassicaceae					
<i>Brassica napus var. oleifera</i>	0	0	626,920	0	626,920
<i>Raphanus sativus</i>	0	78,280	808,254	0	886,534
<i>Sinapis alba</i>	0	106,650	1,507,470	0	1,614,120
Total	0	184,930	2,942,644	0	3,127,574
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	147,012	0	147,012
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	67,306	0	67,306
Total	0	0	214,318	0	214,318
Céréales / Cereals					
<i>Secale cereale</i>	0	0	2,850,828	0	2,850,828
Total	0	0	2,850,828	0	2,850,828
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	7,149,025	0	7,149,025
Total	0	0	7,149,025	0	7,149,025
TOTAL	0	206,470	13,507,995	21,825	13,736,290
ITALIE/ITALY					
Céréales / Cereals					
<i>Secale cereale</i>	0	359,100	0	0	359,100
Total	0	359,100	0	0	359,100

TABLEAU 6.6 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.6 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
Betteraves / Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	0	0	142,590	0	142,590
Total	0	0	142,590	0	142,590
TOTAL	0	359,100	142,590	0	501,690
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC					
Poaceae					
<i>Dactylis glomerata</i>	0	0	1,320	0	1,320
Total	0	0	1,320	0	1,320
Fabaceae					
<i>Trifolium incarnatum</i>	0	0	20,000	0	20,000
Total	0	0	20,000	0	20,000
Brassicaceae					
<i>Sinapis alba</i>	0	0	15,000	0	15,000
Total	0	0	15,000	0	15,000
Autres Espèces / Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	15,000	0	15,000
Total	0	0	15,000	0	15,000
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	35,000	0	35,000
Total	0	0	35,000	0	35,000
TOTAL	0	0	86,320	0	86,320
ROUMANIE/ROMANIA					
Brassicaceae					
<i>Raphanus sativus</i>	0	0	3,000	0	3,000
<i>Sinapis alba</i>	0	0	43,670	0	43,670
Total	0	0	46,670	0	46,670
Autres Espèces / Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	10,000	0	10,000
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0	0	20,085	0	20,085
Total	0	0	30,085	0	30,085
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	0	0	392,400	0	392,400
Total	0	0	392,400	0	392,400
TOTAL	0	0	469,155	0	469,155
SLOVAQUIE/SLOVAKIA					
Fabaceae					
<i>Trifolium pratense</i>	0	0	18,563	0	18,563
Total	0	0	18,563	0	18,563
TOTAL	0	0	18,563	0	18,563

TABLEAU 6.6 en kilogrammes (suite)/
TABLE 6.6 in kilograms (continued)

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
SLOVENIE/SLOVENIA					
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum <i>Zea mays</i>	0	0	90,700	0	90,700
Total	0	0	90,700	0	90,700
TOTAL	0	0	90,700	0	90,700
TURQUIE/TURKEY					
Autres Espèces / Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	0	0	212,350	0	212,350
<i>Helianthus annuus</i>	0	0	936,556	0	936,556
Total	0	0	1,148,906	0	1,148,906
Maïs et Sorgho / Maize and Sorghum <i>Zea mays</i>	0	0	4,744,396	0	4,744,396
Total	0	0	4,744,396	0	4,744,396
TOTAL	0	0	5,893,302	0	5,893,302
TOTAL VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES NON DÉFINITIVEMENT CERTIFIÉES / FOREIGN VARIETIES NOT FINALLY CERTIFIED					
	30,077	3,052,959	70,113,873	21,825	73,218,734
GRAND TOTAL	3,745,340	20,674,238	348,797,582	43,433,405	416,650,565

ANNEXE
Semences de légumes

ANNEX
Vegetable Seed

1. Semences de variétés "nationales" de LÉGUMES certifiées ou contrôlées selon le Système OCDE 2000 - 2001
Seed of VEGETABLE "home" varieties certified or controlled under the OECD Scheme 2000 - 2001

Espèce (Nom latin) Species (Latin name)	Poids des <u>semences certifiées ou contrôlées OCDE</u> par pays Weight of <u>OECD certified or controlled seed</u> by country			
	PRÉ-BASE (bande diagonale) PRE-BASIC SEED (striped label)	BASE (étiquette blanche) BASIC SEED (white label)	CERTIFIÉES 1ère Gén. (étiquette bleue) CERTIFIED 1 ST Gen. (blue label)	SEMENCES "STANDARD" (étiquette jaune) "STANDARD" SEED (yellow label)
(1)	kilogrammes (2)	kilogrammes (3)	kilogrammes (4)	kilogrammes (5)
BULGARIE / BULGARIA <i>Allium porrum L.</i> <i>Capsicum annum L.</i>			150.0 1 520.0	
Total :			1 670.0	
ÉGYPTE / EGYPT <i>Alium cepa</i> <i>Cucumis pepo</i> <i>Eruca sativa</i> <i>Lactuca sativa</i> <i>Petroselinum crispum</i>				900 1 960 105 450 100 50 405
Total :				158 815
KENYA <i>Phaseolus vulgaris</i>				3 452
Total :				3 452

2. Semences de variétés "étrangères" de LÉGUMES certifiées ou contrôlées selon le Système OCDE 2000 - 2001
Seed of VEGETABLE "foreign" varieties certified or controlled under the OECD Scheme 2000 - 2001

Espèce (Nom latin) Species (Latin name)	PRÉ-BASE (bande diagonale) PRE-BASIC SEED (striped label)	BASE (étiquette blanche) BASIC SEED (white label)	CERTIFIÉES 1ère Gén. (étiquette bleue) CERTIFIED 1 ST Gen. (blue label)	SEMENCES "STANDARD" (étiquette jaune) "STANDARD" SEED (yellow label)
(1) BULGARIE / BULGARIA <i>Cucumis sativus L.</i> <i>Citrullus vulgaris L.</i> <i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>	<i>kilogrammes</i> (2)	<i>kilogrammes</i> (3)	<i>kilogrammes</i> (4)	<i>kilogrammes</i> (5)
		510.0	26.0	
			609.0	
Total :		510.0	635.0	

3. Semences de variétés "nationales" de LÉGUMES certifiées et reétiquetées selon le Système OCDE 2000 - 2001
Seed of VEGETABLE "home" varieties certified relabelled under the OECD Scheme 2000 - 2001

Espèce (Nom latin) Species (Latin name)	PRÉ-BASE (bande diagonale) PRE-BASIC SEED (striped label)	BASE (étiquette blanche) BASIC SEED (white label)	CERTIFIÉES 1ère Gén. (étiquette bleue) CERTIFIED 1 ST Gen. (blue label)	SEMENCES "STANDARD" (étiquette jaune) "STANDARD" SEED (yellow label)
(1) KENYA : <i>Vigna aconitifolia</i>	<i>kilogrammes</i> (2)	<i>kilogrammes</i> (3)	<i>kilogrammes</i> (4)	<i>kilogrammes</i> (5)
	3 600.00			
Total :	3 600.00			

Tableaux 4, 5 et 6 : Néant

Tables 4, 5 and 6 : Nil

AGR/CA/S(2003)4

VEGETABLE SEED	PRÉ-BASE PRE-BASIC SEED	BASE BASIC SEED	CERTIFIÉES 1ère Gén. CERTIFIED 1ST Gen.	SEMENCES "STANDARD" "STANDARD" SEED
	<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>
GRAND TOTAL:	3 600	510.0	2 305	162 267