



**Systemes de l'OCDE
pour la certification varietale des semences destinees au commerce international**

**OECD Schemes
for the Varietal Certification of Seed Moving in International Trade**

ANALYSE DES POIDS DES SEMENCES CERTIFIEES OCDE EN 1999/00

ANALYSIS OF WEIGHTS OF OECD SEED CERTIFIED IN 1999/00

AVERTISSEMENT

Ce document rassemble les données sur les poids certifiés de semences selon l'OCDE fournies par les pays participants pour la campagne 1999-2000.

Il a été diffusé tout d'abord aux Autorités Nationales des pays participants, pour usage officiel, sous la cote AGR/CA/S(2002)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 1999-2000.

It is distributed to the National Authorities of participating countries, for official use, under the reference AGR/CA/S(2002)6. 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 des poids certifiés en 1999/2000	3
Tableau 1a. Poids certifiés par Pays (toutes semences certifiées OCDE).	11
1b. Poids certifiés par Pays (non compris réétiquetage et sem. non certifiées définitivement).	13
1c. Poids certifiés par Pays, Semences réétiquetés.	15
1d. Poids certifiés par Pays, semences non certifiées définitivement.	17
Tableau 2. Poids certifiés par système	21
Tableau 3. Poids certifiés par espèce.....	26
Tableau 4. Poids par origine des variétés, système et catégorie	30
Tableau 5. Poids par pays et système	32
Tableau 6. Poids par origine des variétés, pays, système et espèce.....	37
Graphique 1a. Répartition des semences certifiées par pays.....	19
1b. Répartition des semences certifiées par pays (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées).....	20
Graphique 2a. Répartition des semences certifiées par système	22
2b. Répartition des semences certifiées par système (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées).....	23
Graphique 3a. Répartition des semences fourragères et oléagineuses par sous-système	24
3b. Répartition des semences fourragères et oléagineuses par sous-système (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées).....	24
Graphique 4. Évolution des poids totaux certifiées sur trois ans.....	25
ANNEXE <u>Semences de légumes</u> certifiées ou contrôlées selon le Système de l'OCDE	78

TABLE OF CONTENTS

Analysis of weights certified in 1999/2000.....	7
Table 1a. Weights certified by country (all OECD certified seed)	11
1b. Weights certified by country (excluding relabelled and not finally certified seed).	13
1c. Weights certified by country - Relabelled seed	15
1d. Weights certified by country, not finally certified seed	17
Table 2. Weights certified by scheme	21
Table 3. Weights certified by species.	26
Table 4. Weights by variety origin, category and scheme	30
Table 5. Weights by country and scheme.	32
Table 6. Weights by variety origin, country, scheme and species.....	37
Figure 1a. Breakdown of seed certified by country.....	19
1b. Breakdown of seed certified by country (excluding relabelled and not finally certified seed).....	20
Figure 2a. Breakdown of seed certified by scheme.	22
2b. Breakdown of seed certified by scheme (excluding relabelled and not finally certified seed).....	23
Figure 3a. Breakdown of herbage and oil seed by sub scheme.	24
3b. Breakdown of herbage and oil seed by sub scheme (excluding relabelled and not finally certified seed).....	24
Figure 4. Evolution of total weights certified over three years.....	25
ANNEX <u>Vegetable seed</u> certified or controlled under the OECD Scheme.....	78

ANALYSE DES POIDS DE SEMENCES CERTIFIÉES OCDE EN 1999/2000

1. Réponses -- Total 43 pays

Données transmises par les 36 pays suivants :

Afrique du sud, Allemagne, Argentine, Australie, Autriche, Belgique, Canada, Chili, Danemark, Égypte, Estonie, États-Unis, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Iran, Israël, Italie, Japon, Kenya, Lituanie (1ère année de certification OCDE), Norvège, Nouvelle Zélande, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Roumanie, République tchèque, Royaume-Uni, Slovénie, Slovaquie, Suède, Suisse, Turquie, Uruguay.

Réponse néant, pas de semences certifiées en 1999/2000 pour 7 pays :

Bolivie, Chypre, Irlande, Islande, Luxembourg, Maroc, Zimbabwe.

Pas de réponse de 5 pays : Brésil (*admis aux Systèmes en déc.99*), Bulgarie, Croatie, Espagne (*), Tunisie.

Taux de réponse :

Sur les 48 pays participants aux Systèmes, 43 ont répondu (*Tableaux 1a, 1b, 1c, 1d*), y compris sept pays ayant envoyé une réponse "néant" pour la période considérée. Le taux de retour du questionnaire est donc élevé (proche de 90%), comme il l'avait été pour les trois campagnes précédentes. Les données reçues de 36 pays, y compris la Lituanie dont c'était la première campagne de certification OCDE, ont été prises en compte et synthétisées dans le présent document.

(*) En raison d'une réorganisation interne, l'Espagne n'a pu, exceptionnellement, transmettre ses données nationales.

Les possibilités de comparaison détaillée des données d'une année sur l'autre restent limitées du fait que les quelques réponses manquantes ne correspondent pas toujours aux mêmes pays. Cette synthèse fournit néanmoins une bonne vue d'ensemble de la réalité des poids de semences certifiées selon l'OCDE en 1999/2000.

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.

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.

Jusqu'à présent, les statistiques "poids des semences certifiées selon l'OCDE" ne comportaient pas de données sur les légumes. En effet les rares déclarations concernant ces espèces et transmises au Secrétariat pour les campagnes précédentes portaient uniquement sur des quantités très limitées de "Semences Standard". Ces données n'étaient pas reprises dans les documents de synthèse.

En réponse au questionnaire pour 1999/2000, deux pays ont fourni des données relatives à des semences de légumes ("certifiées" et "Standard"). Ces déclarations constituent un fait nouveau et figurent pour information dans l'Annexe en fin de document (page 78). Cependant du fait du caractère particulier du Système des légumes, les données ne sont pas comptabilisées dans la synthèse générale.

Il est possible que les informations en annexe soient partielles, certains pays s'étant peut-être abstenus d'indiquer des semences de légumes du fait de leur absence dans les synthèses précédentes. Dans leur réponse aux prochains questionnaires, les délégués seront invités à rapporter également les poids des semences certifiées ou contrôlées (semences "Standard") selon le Système des légumes de l'OCDE.

4 Pays

Les principaux producteurs (en terme de poids) de semences certifiées selon l'OCDE en 1999/2000 sont, pour la plupart, les mêmes que ceux des trois campagnes précédentes, leurs proportions relatives pouvant varier légèrement (*Graphique 1a*) : Les États-Unis restent le plus important avec 29 % de l'ensemble des semences, suivis par la Hongrie qui totalise 15 %, le Chili et la France 8%, l'Italie, la Nouvelle Zélande, l'Australie entre 4 et 6 %, l'Argentine et la République tchèque autour de 3 %. Ces neuf pays ont produit ensemble plus de 82 % du total des semences certifiées.

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 parfois modifiées par rapport au *Graphique 1a*. Cependant certains pays ayant produit par contrat avec des pays tiers des semences exportées sans certification définitive -Chili, Argentine- n'y figurent plus car leur importance relative devient inférieure à 3%. A l'inverse, l'Égypte, dont c'est la seconde année de certification OCDE, y apparaît avec un total environ de 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 croît chaque année et dépasse 471 000 tonnes en 1999/2000.

Le *Graphique 4* illustre cette progression sur les 4 dernières campagnes dont les données sont significatives avec un taux de réponses d'au moins 90% des pays participants. La croissance générale des activités de certification apparaît clairement, avec la répartition suivante :

- Le total des premières certifications augmente régulièrement ;
- Le réétiquetage des semences est pratiqué chaque année pour des quantités limitées (entre 11 et 19 000 tonnes par an, soit 3 à 4 % des opérations de certification) ;

Le poids des "semences non certifiées définitivement" a considérablement évolué. La possibilité d'une certification "non définitive" a été introduite dans les règles des Systèmes OCDE fin 1995 [*Décision du Conseil C(95)113/Final*] pour répondre à un besoin manifeste de clarification et de traçabilité de certains échanges de semences produites dans un pays tiers : les "étiquettes grises" ont été utilisées dès la campagne suivante pour représenter, cinq années plus tard, plus de 20 % du poids total déclaré (campagnes 1998/99 et 1999/2000).

6. Répartition par Système de semences

(Tableau 2, Graphiques 2a et 2b).

Les semences de Fourragères et Oléagineuses et de Maïs et Sorgho représentent chaque année l'essentiel des poids certifiés (autour de 85% pour le total des deux groupes). Avec 227 800 tonnes, la certification 1999/2000 du groupe "Fourragères et Oléagineuses" est identique à l'année précédente, sa proportion relative (48%) devançant légèrement cette fois-ci les "Maïs et Sorgho" (43 %, 202 000 tonnes).

Les semences de Céréales sont en recul avec 6% des certifications ; les Betteraves passent à 3% contre 1% les années précédentes. La certification des semences de Trèfle souterrain et espèces similaires reste comme d'habitude très limitée (0,4% du total).

A l'intérieur du groupe "Fourragères et Oléagineuses", le sous-groupe des *légumineuses* a particulièrement progressé pour atteindre plus de 50% des certifications. C'est essentiellement le fait des semences de soja qui sont passées de 30 000 tonnes certifiées en 1998/99 à plus de 81 000 tonnes en 1999/2000.

7. Catégories des semences

La comparaison des catégories certifiées sur les quatre dernières campagnes [*présent document, 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*] montre une progression des poids déclarés dans toutes les catégories de certification. Une exception : le faible volume de la catégorie "Pré-base" a encore diminué pour descendre à 1 400 tonnes.

La certification dans la catégorie "Certifiées 2^{ème} génération" (étiquettes rouges), qui représente cette année 6,7% du total, reste une pratique minoritaire par rapport aux semences certifiées de 1^{ère} génération (étiquettes bleues).

(Tableau 5). Tous les pays, sauf les quelques cas particuliers cités ci-après, ont produit en 1999/2000 des semences de base (SB) et des semences certifiées de 1^{ère} génération (SC1), et 16 d'entre eux des semences certifiées de 2^{ème} génération (SC2) également. Les exceptions concernent l'Égypte, la Grèce et la Turquie qui totalisent uniquement des SC1 et/ou SC2, tandis que le Japon et la Lituanie ont produit exclusivement un peu de semences de base et de pré-base.

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 certification de variétés domestiques en 1999/2000 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 très 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 tous les groupes d'espèces (voir *Tableau 4*), mais principalement pour le maïs comme c'était déjà le cas lors de la campagne précédente. Le maïs représente presque 85% du poids total échangé sous étiquette grise en 1999/2000 (90% en 1998/99)

9. Principales espèces (*Tableau 3*)

La groupe des 10 espèces dont la certification OCDE a dépassé 10 000 tonnes en 1999/2000 est le suivant :

	1999/2000	(rappel 1998/99)	(rappel 1997/98)	(rappel 1996/97)
– <i>Zea mays</i>	41,7%	(56,3%)	(53,6%)	(43,6%)
– <i>Glycine max</i>	17,3%	(6,7%)	(2,5%)	(7,8%)
– <i>Sinapis alba</i>	4,5%	(5,6%)	(3,5%)	(3,0%)
– <i>Gossypium spp</i>	3,2%	(2,3%)	(2,6%)	(3,6%)
– <i>Lolium multiflorum</i>	3,1%	(4,3%)	(4,6%)	(2,7%)
– <i>Lolium perenne</i>	3,0%	(2,8%)	(3,4%)	(3,6%)
– <i>Trifolium alexandrinum</i>	2,9%	(0,01%)	(0,02%)	(0,02%)
– <i>Helianthus annuus</i>	2,8%	(3,6%)	(3%)	(2,9%)
– <i>Beta vulgaris</i>	2,5%	(1,1%)	(1,3%)	(1,4%)
– <i>Medicago sativa</i>	2,2%	(2,1%)	(1,9%)	(1,8%)

L'importance du poids des semences certifiées de **maïs** reste incontesté, devançant de très loin les autres espèces. Vient ensuite le **soja** qui a fortement progressé, les **ray-grass** (*Lolium multiflorum* + *Lolium perenne*) suivis de la **moutarde blanche** et du **coton**. Les espèces **trèfle d'alexandrie** et **betterave** rejoignent cette liste pour la première fois, du fait de leur certification consécutive par l'Égypte et l'Iran respectivement. Le **tournesol** et la **luzerne** conserve une place notable.

Les semences de blé tendre et de blé dur (*Triticum aestivum* et *Triticum durum*), qui représentaient chacun entre 3 et 4% du total certifié lors des trois années précédentes, ont vu leur certification diminuer de moitié en 1999/2000.

Nota Bene : Du fait du poids des semences qui est variable par espèce, des différences de coût selon les catégories et selon les variétés, le tonnage par espèce des semences produites ne reflète pas proportionnellement leur valeur monétaire. Les appréciations quant à l'utilisation et la valeur des différents Systèmes ne peuvent être basées sur les seules données de poids des semences.

ANALYSIS OF WEIGHTS OF OECD SEED CERTIFIED IN 1999/2000

1. Responses -- Total 43 countries

Data received - 36 countries

Argentina, Australia, Austria, Belgium, Canada, Chile, Czech Republic, Denmark, Egypt, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iran, Israel, Italy, Japan, Kenya, Lithuania (1st year of OECD certification), the Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovak Republic, Slovenia, South Africa, Sweden, Switzerland, Turkey, United Kingdom, United States, Uruguay.

Reply received, no seed certified in 1999/2000 - 7 countries

Bolivia, Cyprus, Iceland, Ireland, Luxembourg, Morocco, Zimbabwe.

No reply - 5 countries: Brazil (*admitted to the Schemes in Dec.99*), Bulgaria, Croatia, Spain (*), Tunisia.

Scope:

Forty-three of the forty-eight countries participating in the Schemes have answered (*Tables 1a, 1b, 1c, 1d*), including seven countries where the reply was nil for the given period. Therefore the return rate of the questionnaire was high (almost 90%), as it has been for the three previous periods. Data received from 36 countries, including Lithuania in its first year of OECD certification, was taken into account and synthesised in the present document.

(*) Due to internal reorganisation, Spain was not able, exceptionally, to provide national data.

The detailed comparison of the figures from one year to another remains limited because of the missing replies not always related to the same countries. Nevertheless this synthesis provides a good survey of the weights of seed certified according to the OECD Schemes in 1999/2000.

2. Presentation

This document presents the data in the usual manner, with

- (a) Total certified seed weights declared, and
- (b) Certified seed weights excluding "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.

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 seed categories according to different prescriptions: "Certified Seed" and "Standard Seed". In practice, the majority of 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.

Until now, the "Weights of OECD Certified Seed" statistics have not included vegetables. The rare data for these species transmitted to the Secretariat for previous periods only related to very limited quantities of "Standard Seed". This data was not shown in the synthesis documents.

In their answers to the 1999/2000 questionnaire, two countries provided data for vegetables ("certified" and "Standard" seed). These reports are new and are reproduced for information in the Annex at the end of the document (page 78). Nevertheless, due to the specificity of the Vegetable Scheme, these figures are not totaled in the general synthesis.

The information shown in the Annex may be not complete, some countries might have abstained from mentioning vegetable seed because of its absence in the previous synthesis. In their future questionnaire answers, delegates will also be invited to report weights of seed certified or controlled ("Standard" seed) according to the OECD Vegetable Scheme.

4. Countries

The main producers of OECD certified seed (according to weight) in 1999/2000 were mostly the same as for the three previous periods with a slight variation in relative importance (*Figure 1a*): the United States remained the biggest with 29% of the total seed, followed by Hungary totalling 15%, Chile and France with around 8% each, Italy, New Zealand, Australia between 4 and 6%, Argentina and Czech Republic around 3%. These nine countries totalled more than 82% of the seed certified.

Figure 1b designates the proportion by country, excluding relabelled seed and "not finally certified" seed. Most of the above-mentioned countries are included, with associated percentages sometimes modified compared to *Figure 1a*. However some of the countries having produced seed to be exported without final certification under contract with a foreign country, no longer appear in the figure –Chile, Argentina— because their proportion decreased to less than 3%. On the contrary, Egypt, which was in its 2nd year of OECD certification, is shown with a total of around 4%.

Table 6 comprises all information received from countries. Contrary to the other tables in the document, data is shown in kilograms (not in tonnes) to better reflect the detail of the weight reported by each participating country for each species.

5. Total weight

The total amount of seed declared increases every year, exceeding 471,000 tonnes for 1999/2000.

Figure 4 illustrates this increase over the last 4 periods which have reliable data, that is which are based on replies received from 90% or more of the participating countries. The general growth of the certification activities is evident and includes the following aspects:

- The total of first certification is constantly increasing;
- The re-labelling of seed is practised every year for limited amounts (between 11 and 19,000 tonnes/year, i.e. 3 to 4% of certification activities);
- The "not finally certified seed" weight evolved drastically. The possibility of "not final" certification was introduced to the rules of the OECD Schemes only at the end of 1995 [*Council Decision C(95)113/Final*], in response to the expressed need for clarification and traceability of exchange of seed produced in a foreign country; "Grey labels" were used from the following season

(1995/96) and five years later account for more than 20% of the total declared weight (1998/99 and 1999/2000 periods).

6. Breakdown by Seed Scheme

(Table 2, Figures 2a and 2b).

As every year, the Herbage and Oilseed and Maize and Sorghum seed represent the greatest tonnage of seed produced (total of around 85%). With 227,800 tonnes, the 1999/2000 certification of the "Herbage and Oilseed" group is equal to the previous year, its relative proportion (48%) being this time a little higher than the "Maize and Sorghum" (43%, 202,000 tonnes).

Cereal Seed decreased to 6% of the total certified; Beet increased from 1% to 3%. Certification of Subterranean Clover and similar species seed was very limited as usual (0.4% of the total).

Within the group "Herbage and Oilseed", the sub-group *Leguminosae* increased notably and accounted for more than half of certifications. This mainly due to soybean seed which grew from 30 000 tonnes certified in 1998/99 to more than 81 000 tonnes in 1999/2000.

7. Seed category

A comparison of certified categories over four last years [*present document, AGR/CA/S(2001)8 for 1998/99, AGR/CA/S(99)23/FINAL for 1997/98 and AGR/CA/S(98)23 for 1996/97*] shows that weights declared in all certification categories have increased. One exception is the small total amount of "Pre-Basic Seed" category which has decreased again to 2,000 tonnes.

Certification in the category "Certified Seed 2nd Generation" (Red labels), representing this year 6.7% of the total, remains very limited compared to the "Certified Seed 1st Generation" (Blue labels).

(Table 5). All countries, except particular cases mentioned below, produced in 1999/2000 Basic Seed and Certified Seed 1st Generation (CS1), and for 16 of them Certified Seed 2nd Generation (CS2) also. Exceptions are Egypt, Greece, and Turkey which only reported CS1 and/or CS2, while Japan and Lithuania produced exclusively some Basic and Pre-Basic Seed.

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 tallied together, the total seed certified in 1999/2000 for domestic varieties was nearly twice that for foreign varieties.

On the contrary, re-labelling activity as well as "not final certification" was widely used for foreign varieties.

The "not final" certification (production contracts in foreign countries with final certification outside of the production country) was utilised for all groups of species (*see Table 4*) but mainly for maize as was already the case during the previous period. Maize alone accounts for almost 85% of the total weight exchanged under grey label in 1999/2000 (90% in 1998/99).

9. Major Species (Table 3)

The group of the 10 species exceeding 10 000 tonnes OECD certified in 1999/2000 is as follows:

	1999/2000	(1998/99)	(1997/98)	(1996/97)
– <i>Zea mays</i>	41.7%	(56.3%)	(53.6%)	(43.6%)
– <i>Glycine max</i>	17.3%	(6.7%)	(2.5%)	(7.8%)
– <i>Sinapis alba</i>	4.5%	(5.6%)	(3.5%)	(3.0%)
– <i>Gossypium spp</i>	3.2%	(2.3%)	(2.6%)	(3.6%)
– <i>Lolium multiflorum</i>	3.1%	(4.3%)	(4.6%)	(2.7%)
– <i>Lolium perenne</i>	3.0%	(2.8%)	(3.4%)	(3.6%)
– <i>Trifolium alexandrinum</i>	2.9%	(0.01%)	(0.02%)	(0.02%)
– <i>Helianthus annuus</i>	2.8%	(3.6%)	(3%)	(2.9%)
– <i>Beta vulgaris</i>	2.5%	(1.1%)	(1.3%)	(1.4%)
– <i>Medicago sativa</i>	2.2%	(2.1%)	(1.9%)	(1.8%)

The importance of weight of certified seed of **maize** remains uncontested, much higher than the other species. Then comes **soybean** which grew steadily, **ryegrass** (*Lolium multiflorum* + *Lolium perenne*) followed by **white mustard** and **cotton**. **Berseem clover** (*Trifolium alexandrinum*) and **beet** species appear on the list for the first time, due to their large certification by Egypt and Iran respectively. **Sunflower** and **Lucerne** maintain a notable place.

Certification of wheat and durum wheat seed (*Triticum aestivum* and *Triticum durum*), which accounted during the three previous years between 3 and 4% each of the total, was divided by two in 1999/2000.

Nota Bene: Due to the differing weights of individual seeds by species, cost differences according to categories and varieties, the tonnage of the seed produced by species will not proportionally reflect its monetary value. Judgements about the use and value of various Schemes cannot rely solely on figures for the weight of seed produced.

TABLEAU 1(a) Poids certifiés par pays en 1999/2000 (toutes semences OCDE)**TABLE 1(a) Weights certified by country - 1999/2000 (all OECD Seed)**

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Grand Totals	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Afrique du Sud / South Africa	954.7	722.8	1 677.5	0.4%
Allemagne / Germany	4 411.0	1 708.3	6 119.2	1.3%
Argentine / Argentina	845.8	13 813.9	14 659.7	3.1%
Australie / Australia	19 576.2	937.3	20 513.6	4.4%
Autriche / Austria	617.5	7 045.1	7 662.6	1.6%
Belgique / Belgium	497.4	826.1	1 323.5	0.3%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Canada	3 507.1	5 668.6	9 175.7	1.9%
Chili / Chile	4.2	39 131.7	39 135.8	8.3%
Chypre / Cyprus	0.0	0.0	0.0	0.0%
Danemark / Denmark	1 903.2	781.0	2 684.2	0.6%
Egypte / Egypt	14 078.2	0.0	14 078.2	3.0%
Estonie / Estonia	2 345.9	0.0	2 345.9	0.5%
États-Unis / United States	130 937.5	5 261.6	136 199.1	28.9%
Finlande / Finland	1.1	1.6	2.8	<0.1%
France	32 284.7	7 654.8	39 939.6	8.5%
Grèce/Greece	0.0	101.1	101.1	<0.1%
Hongrie / Hungary	22 858.8	50 114.3	72 973.1	15.5%
Iran	5 884.4	1 053.9	6 938.4	1.5%
Irlande / Ireland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Islande / Iceland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Israël / Israel	958.7	0.0	958.7	0.2%
Italie / Italy	20 036.2	6 406.5	26 442.7	5.6%
Japon / Japan	11.9	0.0	11.9	<0.1%
Kenya	2 865.8	7.0	2 872.8	0.6%
Lithuanie / Lithuania	569.0	0.0	569.0	0.1%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Maroc / Morocco	0.0	0.0	0.0	0.0%
Norvège / Norway	49.8	0.0	49.8	<0.1%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	17 873.0	7 646.1	25 519.1	5.4%
Pays-Bas / the Netherlands	371.4	398.6	770.0	0.2%
Pologne / Poland	1 948.0	542.1	2 490.1	0.5%
Portugal	248.9	5 347.3	5 596.2	1.2%

.../...

TABLEAU 1(a)(suite) Poids certifiés par pays en 1999/2000 (toutes semences OCDE)
TABLE 1(a) (cont.) Weights certified by country - 1999/2000 (all OECD seed)

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Grand Totals	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Rép. Slovaque / Slovak Republic	26.2	2 013.7	2 039.9	0.4%
Rép. Tchèque / Czech Republic	4 113.8	8 183.5	12 297.3	2.6%
Roumanie / Romania	1 481.5	6 940.9	8 422.5	1.8%
Royaume-Uni / United Kingdom	428.7	105.4	534.2	0.1%
Slovénie / Slovenia	2.2	335.0	337.2	0.1%
Suède / Sweden	292.4	10.6	303.0	0.1%
Suisse / Switzerland	157.8	0.0	157.8	<0.1%
Turquie / Turkey	0.0	6 616.2	6 616.2	1.4%
Uruguay	0.8	36.9	37.6	<0.1%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total 1999/2000	292 143.5	179 412.1	471 555.6	100%
<i>Total 1998/99 (rappel/reminder)</i>	<i>243 267.7</i>	<i>210 751.2</i>	<i>454 018.9</i>	
<i>Total 1997/98 (rappel/reminder)</i>	<i>214 155.7</i>	<i>123 759.8</i>	<i>325 145.3</i>	

TABLEAU 1(b) Poids certifiés par pays - 1999/2000, non compris réétiquetage et semences non certifiées définitivement**TABLE 1(b) Weights certified by country - 1999/2000, 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	954.7	722.8	1 677.5	0.5%
Allemagne / Germany	4 016.1	1 363.5	5 379.6	1.5%
Argentine / Argentina	845.8	3 139.7	3 985.5	1.1%
Australie / Australia	19 576.2	937.3	20 513.6	5.7%
Autriche / Austria	585.9	3 152.9	3 738.7	1.0%
Belgique / Belgium	190.9	370.0	560.9	0.2%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Canada	3 507.1	5 668.6	9 175.7	2.5%
Chili / Chile	4.2	0.0	4.2	<0.1%
Chypre / Cyprus	0.0	0.0	0.0	0.0%
Danemark / Denmark	1 903.2	677.6	2 580.7	0.7%
Egypte / Egypt	14 078.2	0.0	14 078.2	3.9%
Estonie / Estonia	2 345.9	0.0	2 345.9	0.6%
Etats-Unis / United States	121 618.9	4 938.0	126 556.9	35.0%
Finlande / Finland	1.1	1.6	2.8	<0.1%
France	30 448.7	6 507.1	36 955.7	10.2%
Grèce / Greece	0.0	101.1	101.1	<0.1%
Hongrie / Hungary	14 325.6	34 067.0	48 392.6	13.4%
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	958.7	0.0	958.7	0.3%
Italie / Italy	18 392.6	263.2	18 655.7	5.2%
Japon / Japan	11.9	0.0	11.9	<0.1%
Kenya	1 835.5	0.9	1 836.4	0.5%
Lithuanie / Lithuania	0.0	0.0	0.0	0.0%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Maroc / Morocco	0.0	0.0	0.0	0.0%
Norvège / Norway	49.8	0.0	49.8	0.0%
Nouvelle-Zélande / New Zealand	17 873.0	7 646.1	25 519.1	7.0%
Pays-Bas / the Netherlands	371.4	398.6	770.0	0.2%
Pologne / Poland	1 948.0	542.1	2 490.1	0.7%

TABLEAU 1(b) (suite) Poids certifiés par pays - 1999/2000, non compris réétiquetage et semences non certifiées définitivement

TABLE 1(b) (cont.) Weights certified by country - 1999/2000, excluding relabelled and not finally certified seed

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Portugal	248.9	5 347.3	5 596.2	1.5%
Rép. Slovaque / Slovak Republic	26.2	1 605.4	1 631.6	0.5%
Rép. Tchèque / Czech Republic	4 085.4	7 990.7	12 076.2	3.3%
Roumanie / Romania	1 314.5	5 715.4	7 030.0	1.9%
Royaume-Uni / United Kingdom	322.7	35.7	358.4	0.1%
Slovénie / Slovenia	2.2	0.0	2.2	<0.1%
Suède / Sweden	292.4	10.6	303.0	0.1%
Suisse / Switzerland	157.8	0.0	157.8	<0.1%
Turquie / Turkey	0.0	2 682.8	2 682.8	0.7%
Uruguay	0.8	36.9	37.6	<0.1%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total	268 178.5	93 922.8	362 101.3	100%
<i>Total 1998/99 (rappel/reminder)</i>	<i>227 920.2</i>	<i>108 356.3</i>	<i>336 276.5</i>	
<i>Total 1997/98 (rappel/reminder)</i>	<i>210 021.2</i>	<i>100 921.0</i>	<i>310 942.2</i>	

TABLEAU 1(c) Poids certifiés par pays, Semences réétiquetées en 1999/2000
TABLE 1(c) Weights certified by country - Relabelled seed in 1999/2000

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	394.8	344.7	739.5	5.0%
Argentine / Argentina	0.0	0.0	0.0	0.0%
Australie / Australia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Autriche / Austria	31.5	3 755.0	3 786.6	25.4%
Belgique / Belgium	306.4	400.2	706.6	4.7%
Bolivie / Bolivia	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%
Danemark / Denmark	0.0	103.4	103.4	0.7%
Egypte / Egypt	0.0	0.0	0.0	0.0%
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	1 836.0	1 147.7	2 983.8	20.0%
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	67.6	5 894.3	5 962.0	40.0%
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%
Maroc / Morocco	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%
Pologne / Poland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Portugal	0.0	0.0	0.0	0.0%
Rép. Slovaque / Slovak Republic	0.0	408.3	408.3	2.7%

.../...

TABLEAU 1(c) (suite) Poids certifiés par pays, Semences réétiquetées en 1999/2000
TABLE 1(c) (cont.) Weights certified by country - Relabelled seed in 1999/2000

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Rép. Tchèque / Czech Republic	28.3	73.3	101.7	0.7%
Roumanie / Romania	0.0	0.0	0.0	0.0%
Royaume-Uni / United Kingdom	0.0	0.5	0.5	<0.1%
Slovénie / Slovenia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Suède / Sweden	0.0	0.0	0.0	0.0%
Suisse / Switzerland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Turquie / Turkey	0.0	109.4	109.4	0.7%
Uruguay	0.0	0.0	0.0	0.0%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total	2 664.9	12 237.2	14 902.2	100%
<i>Total 1998/99 (rappel/reminder)</i>	<i>4 248.3</i>	<i>14 459.1</i>	<i>18 707.4</i>	
<i>Total 1997/98 (rappel/reminder)</i>	<i>2 272.4</i>	<i>17 396.4</i>	<i>19 668.8</i>	

TABLEAU 1(d) Poids certifiés par pays, semences non certifiées définitivement - 1999/2000
TABLE 1(d) Weights certified by country, not finally certified seed - 1999/2000

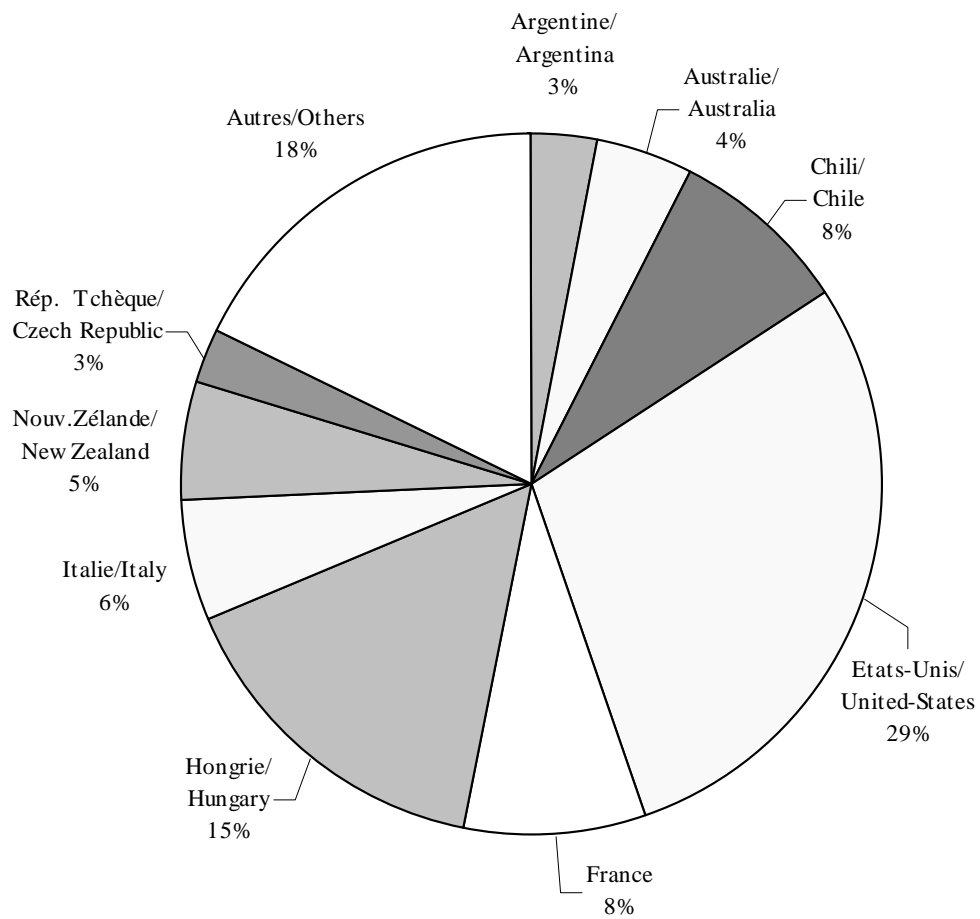
Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Afrique du Sud / South Africa	0.0	0.0	0.0	0.0%
Allemagne / Germany	0.0	0.0	0.0	0.0%
Argentine / Argentina	0.0	10 674.2	10 674.2	11.3%
Australie / Australia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Autriche / Austria	0.0	137.2	137.2	0.1%
Belgique / Belgium	0.0	55.9	55.9	0.1%
Bolivie / Bolivia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Canada	0.0	0.0	0.0	0.0%
Chili / Chile	0.0	39 131.7	39 131.7	41.4%
Chypre / Cyprus	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%
Estonie / Estonia	0.0	0.0	0.0	0.0%
Etats-Unis / United States	9 318.5	323.6	9 642.2	10.2%
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	8 533.2	16 047.2	24 580.4	26.0%
Iran	0.0	1 053.9	1 053.9	1.1%
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	1 575.9	249.0	1 824.9	1.9%
Japon / Japan	0.0	0.0	0.0	0.0%
Kenya	1 030.3	6.1	1 036.4	1.1%
Lithuanie / Lithuania	569.0	0.0	569.0	0.6%
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0%
Maroc / Morocco	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%
Pologne / Poland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Portugal	0.0	0.0	0.0	0.0%
Rép. Slovaque / Slovak Republic	0.0	0.0	0.0	0.0%

.../...

TABLEAU 1(d) (suite) Poids certifiés par pays, semences non certifiées définitivement - 1999/2000
TABLE 1(d) (cont.) Weights certified by country, not finally certified seed - 1999/2000

Pays/Country	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%
	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Rép. Tchèque / Czech Republic	0.0	119.4	119.4	0.1%
Roumanie / Romania	167.0	1 225.5	1 392.5	1.5%
Royaume-Uni / United Kingdom	106.0	69.2	175.2	0.2%
Slovénie / Slovenia	0.0	335.0	335.0	0.4%
Suède / Sweden	0.0	0.0	0.0	0.0%
Suisse / Switzerland	0.0	0.0	0.0	0.0%
Turquie / Turkey	0.0	3 824.1	3 824.1	4.0%
Uruguay	0.0	0.0	0.0	0.0%
Zimbabwe	0.0	0.0	0.0	0.0%
Total	21 300.0	73 252.0	94 552.0	100%
<i>Total 1998/99 (rappel/reminder)</i>	<i>11 099.2</i>	<i>87 935.9</i>	<i>99 035.1</i>	
<i>Total 1997/98 (rappel/reminder)</i>	<i>1 862.1</i>	<i>20 303.3</i>	<i>21 954.8</i>	

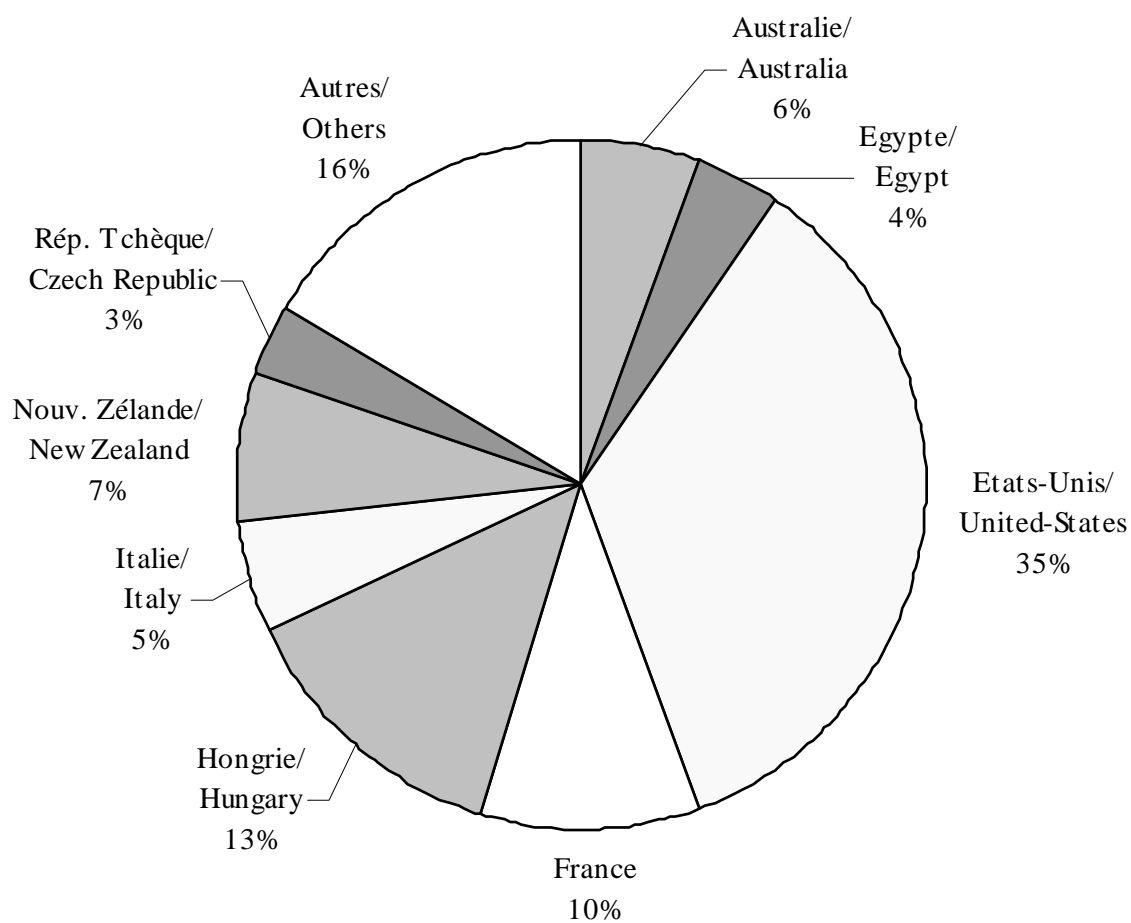
Graphique 1a. Répartition des semences certifiées par pays 1999/2000 (toutes semences)
Figure 1a. Breakdown of seed certified by country 1999/2000 (all seed)



Total weight 471,556 tonnes

Graph. 1b. Répartition des semences certifiées par pays 1999/2000
 (non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées)

Fig. 1b Breakdown of seed certified by country 1999/2000
 (excluding relabelled and not finally certified)

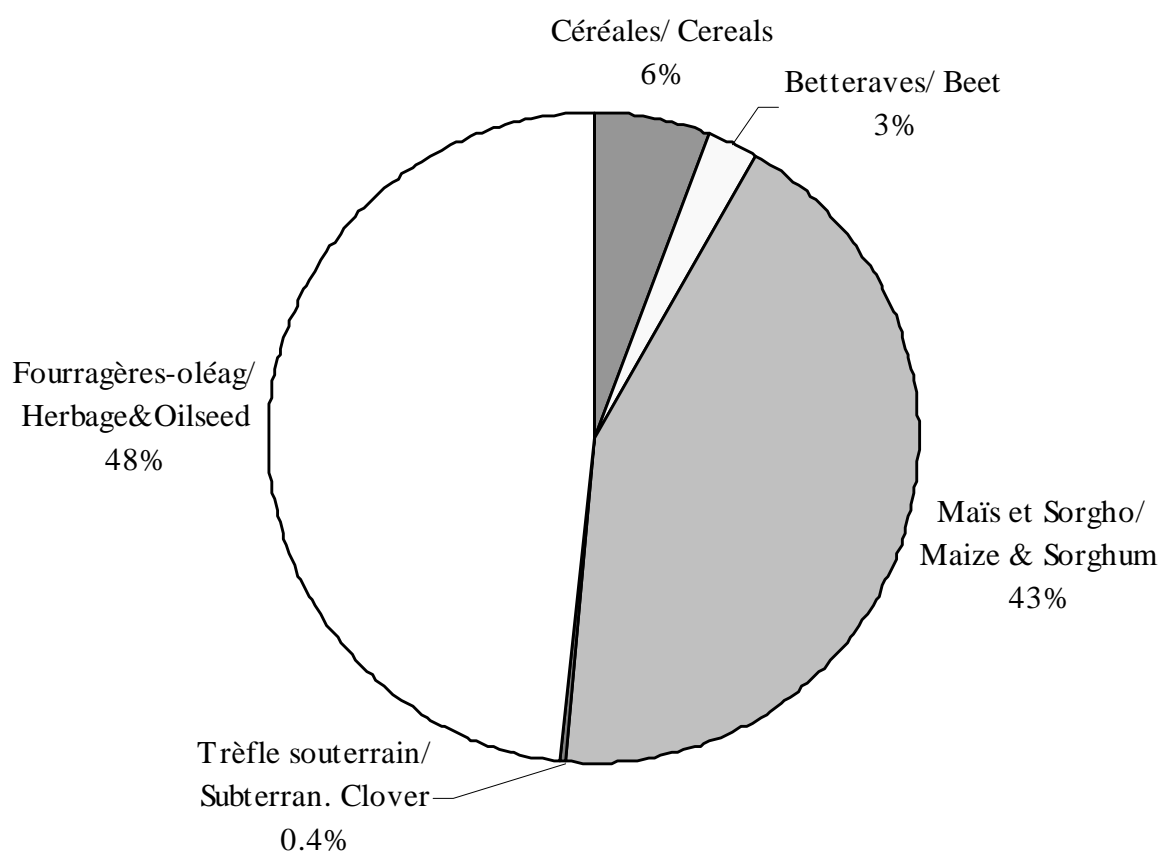


Total Weight 362,101 tonnes

TABLEAU 2 Poids certifiés par Système 1999/2000
TABLE 2 Weights certified by Scheme 1999/2000

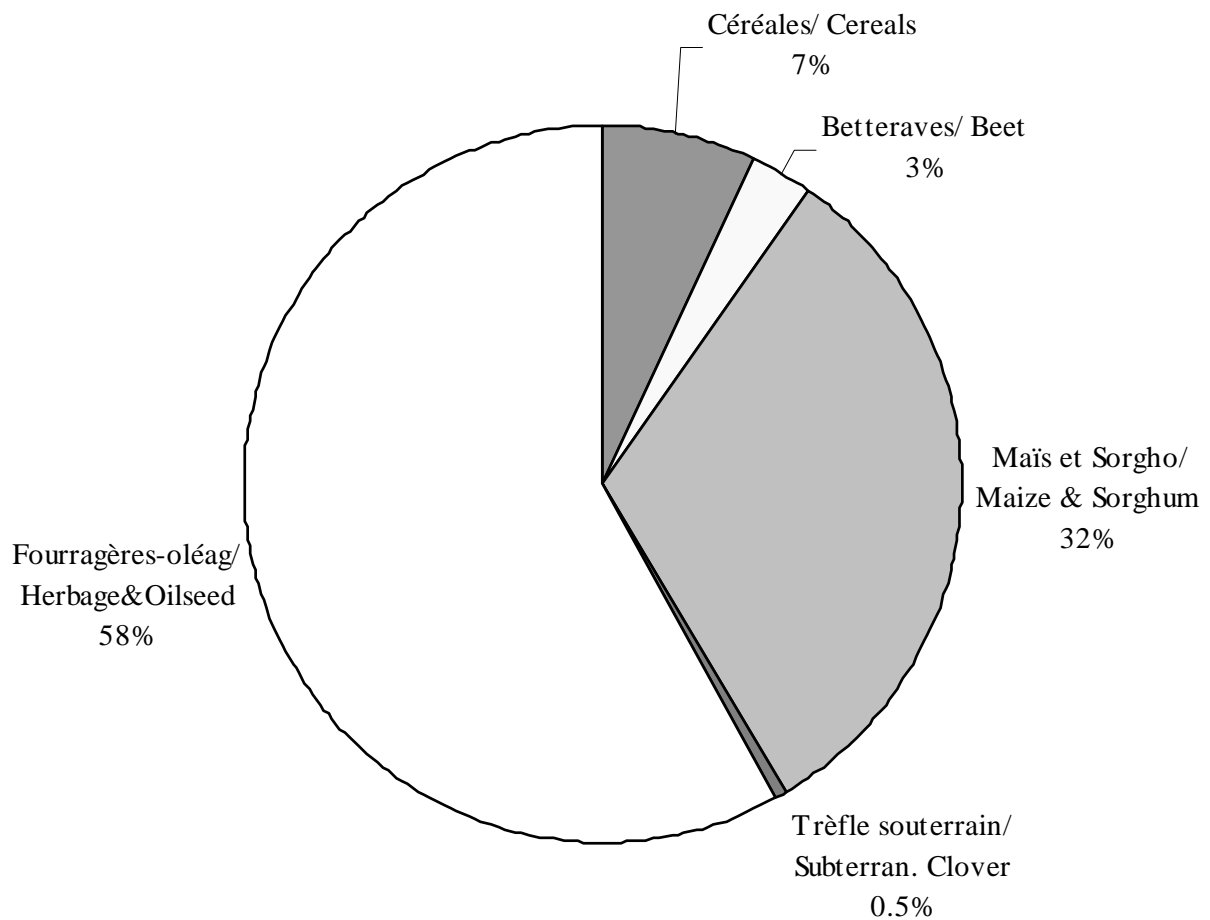
SYSTÈME/ SCHEME	Variétés domestiques/ Home varieties	Variétés étrangères/ Foreign varieties	Total	%	Variétés domestiques réétiquetées/ Home varieties relabelled	Variétés étrangères réétiquetées/ Foreign varieties relabelled	Variétés domestiques non certifiées définitivement/ Home varieties not finally 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	Tonnes	Tonnes	Tonnes	Tonnes	
Céréales/ Cereals	13,262.4	12,310.4	25,572.8	7.1	-	149.6	733.3	946.3	13,995.7	13,406.3	27,402.0	5.8
Betteraves/ Beet	8,876.6	1,062.5	9,939.1	2.7	147.0	140.1	41.6	1,618.9	9,065.2	2,821.5	11,886.7	2.5
Maïs et Sorgho/ Maize & Sorghum	81,821.7	32,410.5	114,232.2	31.5	489.5	7,830.8	15,777.6	64,141.5	98,088.7	104,382.8	202,471.5	42.9
Trèfle souterrain/ Subterranean Clover	1,937.8	33.6	1,971.4	0.5	-	1.4	-	-	1,937.8	35.0	1,972.9	0.4
Fourragères-oléag/ Herbage&Oilseed*	162,280.1	48,105.7	210,385.8	58.1	2,028.4	4,115.4	4,747.5	6,545.4	169,056.1	58,766.5	227,822.5	48.3
TOTAL	268,178.5	93,922.8	362,101.3	100.0	2,665.0	12,237.3	21,300.0	73,252.1	292,143.5	179,412.1	471,555.6	100.0
(*) <i>Cruciferae</i>	6,069.1	23,048.2	29,117.3	8.0	992.9	465.6	828.0	434.2	7,890.0	23,947.9	31,838.0	6.8
<i>Gramineae</i>	25,354.0	15,448.8	40,802.7	11.3	415.7	516.8	4.8	1,035.2	25,774.5	17,000.8	42,775.3	9.1
<i>Leguminosae</i>	109,597.1	7,513.7	117,110.8	32.3	583.6	2,584.0	722.4	964.0	110,903.2	11,061.7	121,964.9	25.9
<i>Other Species</i>	21,259.9	2,095.0	23,354.9	6.4	36.2	548.9	3,192.3	4,112.0	24,488.4	6,756.0	31,244.4	6.6

Graphique 2a. Répartition des semences certifiées par Système - 1999/2000
Figure 2a. Breakdown of seed certified by Scheme - 1999/2000



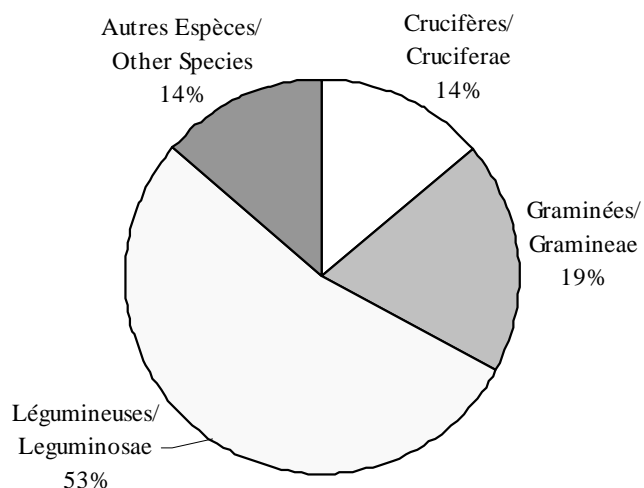
Total weight	471,556 tonnes
--------------	----------------

Graphique 2b. Répartition des semences certifiées par Système - 1999/2000
(non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées)
Figure 2b. Breakdown of seed certified by Scheme - 1999/2000
(excluding relabelled and not finally certified seed)



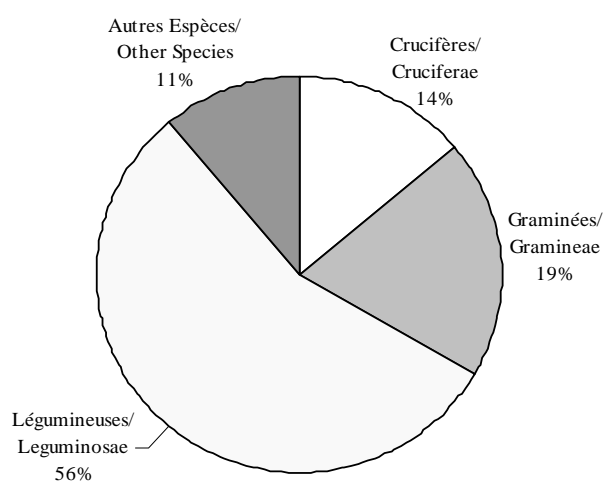
Total weight	362,101 tonnes
--------------	----------------

Graphique 3a. Répartition semences fourragères et oléagineuses par sous-système 1999/2000
Figure 3a. Breakdown of herbage and oil seed by sub-scheme - 1999/2000



Total weight : 227,823 tonnes

Graphique 3b. Répartition semences fourragères et oléagineuses par sous-système 1999/2000
(non compris réétiquetage et semences non définitivement certifiées)
Figure 3b. Breakdown of herbage and oilseed by sub-scheme - 1999/2000
(excluding relabelled and not finally certified seed)



Total weight : 210,386 tonnes

Graphique 4. Evolution du total des poids certifiés sur quatre ans
Figure 4. Evolution of total weights certified over 4 years

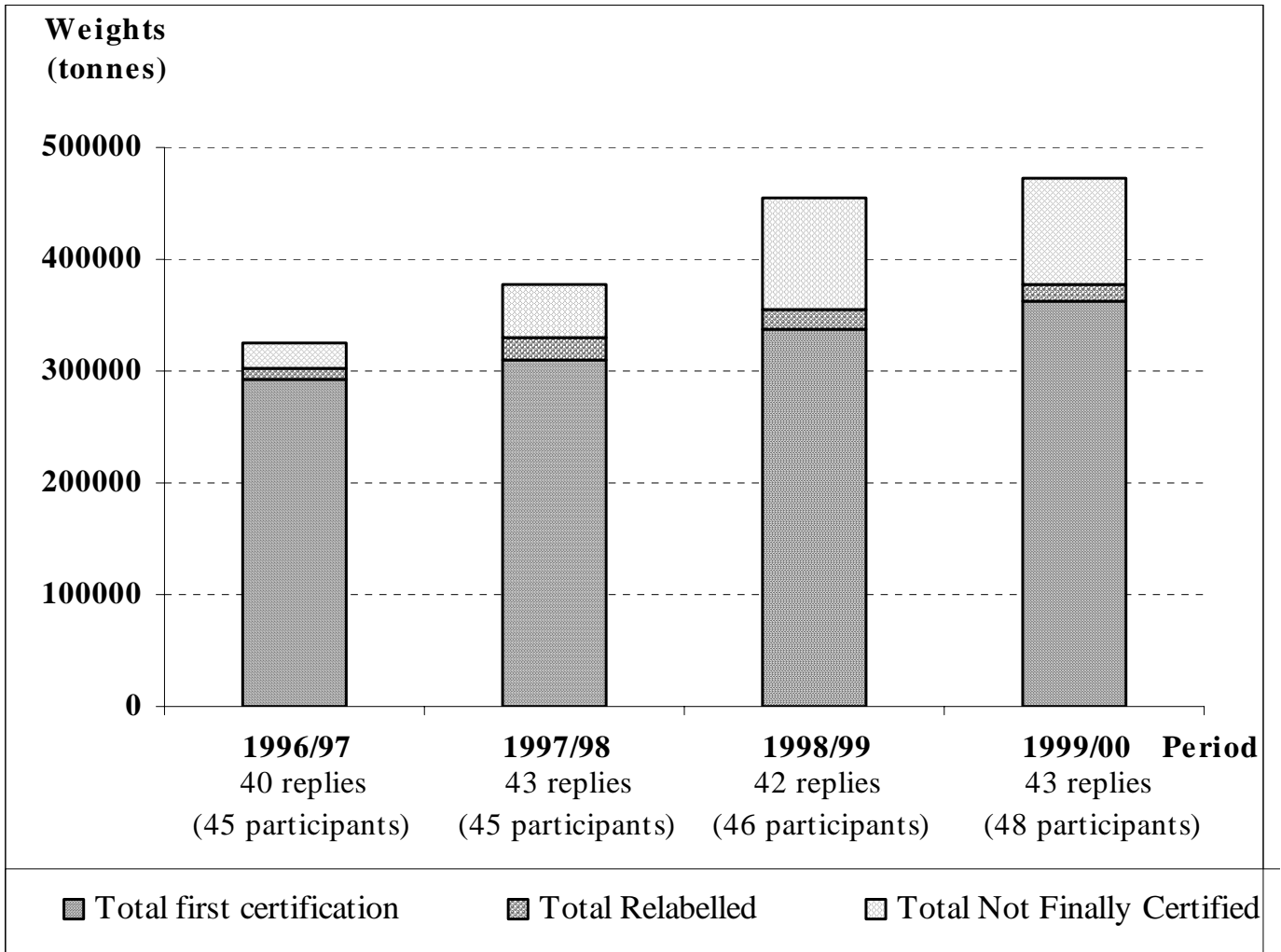


TABLEAU 3 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES 1999/2000, PAR ESPÈCE (toutes semences)
TABLE 3 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 1999/2000, BY SPECIES (all seeds)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica juncea</i>	0.0	0.1	5.8	0.0	5.9
<i>Brassica napus</i>	0.4	19.3	172.8	0.0	192.5
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	0.0	0.0	36.3	0.0	36.3
<i>Brassica napus spp.</i>	0.0	0.1	120.5	0.0	120.6
<i>Brassica napus v. oleifera spp.</i>	13.2	25.9	3.8	0.0	42.9
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	32.5	202.3	1,380.4	0.0	1,615.2
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	0.2	62.2	2,653.8	0.0	2,716.2
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	0.0	3.5	401.9	1.7	407.1
<i>Brassica rapa</i>	0.0	2.3	570.7	0.0	573.0
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	30.4	635.2	4,353.9	0.0	5,019.5
<i>Sinapis alba</i>	12.7	603.3	20,493.0	0.0	21,108.9
Total	89.4	1,554.2	30,192.7	1.7	31,838.0
Graminées/Gramineae					
<i>Agropyron cristatum</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
<i>Agropyron spp</i>	0.0	0.0	12.1	0.0	12.1
<i>Agrostis canina</i>	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
<i>Agrostis capillaris</i>	0.0	2.5	1,090.0	0.0	1,092.5
<i>Agrostis gigantea</i>	0.0	0.7	23.1	0.0	23.8
<i>Agrostis stolonifera</i>	0.0	6.2	100.9	0.0	107.1
<i>Agrostis tenuis</i>	0.0	0.0	1.7	0.0	1.7
<i>Arrhenatherum elatius</i>	0.0	1.6	6.5	0.0	8.2
<i>Bromus catharticus</i>	0.0	1.3	213.9	0.0	215.1
<i>Bromus stamineus</i>	0.3	2.7	31.5	0.0	34.5
<i>Chloris gayana</i>	0.0	3.5	5.9	4.8	14.2
<i>Cynodon dactylon</i>	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
<i>Cynosurus cristatus</i>	0.0	0.0	84.4	0.0	84.4
<i>Dactylis glomerata</i>	4.2	29.2	529.1	310.4	872.9
<i>Festuca arundinacea</i>	1.7	300.7	2,117.1	0.0	2,419.4
<i>Festuca heterophylla</i>	0.0	0.0	23.0	0.0	23.0
<i>Festuca ovina</i>	0.3	9.2	40.0	0.0	49.5
<i>Festuca pratensis</i>	4.1	587.9	663.2	0.0	1,255.2
<i>Festuca rubra</i>	0.5	68.6	955.5	0.0	1,024.6
<i>Koeleria cristata</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Lolium multiflorum</i>	16.8	616.3	13,857.3	0.0	14,490.4
<i>Lolium perenne</i>	30.7	569.4	13,638.8	0.0	14,238.9
<i>Lolium rigidum</i>	0.0	0.0	360.0	0.0	360.0
<i>Lolium x boucheanum</i>	6.1	44.1	1,988.8	0.0	2,039.0
<i>Panicum coloratum</i>	0.0	0.1	0.0	1.6	1.7
<i>Panicum maximum</i>	0.0	6.5	0.0	0.0	6.5

TABLEAU 3 (suite)
TABLE 3 (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
<i>Paspalum notatum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Pennisetum clandestinum</i>	0.0	0.0	53.6	0.0	53.6
<i>Pennisetum glaucum</i>	10.0	0.0	6.4	5.3	21.7
<i>Phalaris aquatica</i>	0.0	5.4	425.1	26.1	456.6
<i>Phalaris arundinacea</i>	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4
<i>Phleum bertolinii</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Phleum pratense</i>	0.7	1,670.5	1,351.8	0.0	3,023.0
<i>Pleum pratense</i>	0.0	1.9	0.0	0.0	1.9
<i>Poa nemoralis</i>	0.0	0.0	8.6	0.0	8.6
<i>Poa pratensis</i>	0.9	13.6	795.6	0.0	810.2
<i>Poa trivialis</i>	0.4	0.6	0.0	0.0	1.1
<i>Setaria sphacelata</i>	0.0	0.0	3.8	0.0	3.8
<i>Trisetum flavescens</i>	0.0	0.9	0.0	0.0	0.9
<i>Vicia villosa</i>	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0
<i>X Festulolium Braunii</i>	0.0	0.7	0.0	0.0	0.7
Total	76.7	3,943.9	38,406.4	348.3	42,775.3
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Cajanus cajan</i>	0.8	0.4	0.0	0.0	1.2
<i>Cicer arietinum</i>	1.3	0.0	0.0	0.0	1.3
<i>Glycine max</i>	9.0	165.6	81,167.2	280.0	81,621.8
<i>Lathyrus sativus</i>	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0
<i>Lens culinaris</i>	0.0	0.0	0.0	7.8	7.8
<i>Lotus corniculatus</i>	0.9	25.6	333.3	0.0	359.8
<i>Lotus uliginosus</i>	0.0	0.0	5.7	0.0	5.7
<i>Lupinus albus</i>	0.9	24.4	44.6	21.7	91.6
<i>Lupinus angustifolius</i>	9.0	36.2	556.7	224.2	826.0
<i>Lupinus luteus</i>	0.0	17.4	140.5	0.0	158.0
<i>Medicago sativa</i>	6.3	686.7	8,369.7	1,089.0	10,151.7
<i>Melilotus alba</i>	0.0	0.0	5.1	0.0	5.1
<i>Ornithopus sativus</i>	0.0	0.0	34.3	175.8	210.0
<i>Phaseolus vulgaris</i>	0.0	0.0	0.0	6.0	6.0
<i>Pisum sativum</i>	153.0	442.0	1,809.8	237.9	2,642.7
<i>Trifolium alexandrinum</i>	2.7	5.1	515.3	13,216.6	13,739.7
<i>Trifolium balansae</i>	0.1	1.0	49.7	29.8	80.6
<i>Trifolium fragiferum</i>	0.0	0.0	75.3	0.0	75.3
<i>Trifolium hybridum</i>	0.1	21.8	202.4	0.0	224.3
<i>Trifolium incarnatum</i>	3.8	236.2	2,130.2	278.4	2,648.7
<i>Trifolium pratense</i>	238.1	148.6	1,728.7	9.2	2,124.7
<i>Trifolium repens</i>	0.9	49.3	4,142.2	30.6	4,223.1
<i>Trifolium resupinatum</i>	0.0	8.4	402.2	58.9	469.6

TABLEAU 3 (suite)
TABLE 3 (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
<i>Trifolium vesiculosum</i>	0.0	0.0	0.0	10.2	10.2
<i>Vicia faba</i>	2.8	1.1	1,287.0	60.9	1,351.8
<i>Vicia pannonica</i>	0.0	0.0	68.0	0.0	68.0
<i>Vicia sativa</i>	19.0	22.1	282.1	0.0	323.2
<i>Vicia villosa</i>	6.0	23.8	500.7	0.0	530.4
<i>Vigna unguiculata</i>	0.1	0.0	1.4	3.4	4.8
Total	454.6	1,917.7	103,852.3	15,740.3	121,964.9
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	0.6	21.1	33.9	63.4	119.0
<i>Cichorium intybus</i>	0.0	2.3	44.3	0.0	46.6
<i>Gossypium spp.</i>	0.0	235.4	14,686.1	0.0	14,921.5
<i>Helianthus annuus</i>	16.2	856.6	12,248.2	0.0	13,121.0
<i>Linum usitatissimum</i>	24.8	27.4	966.6	182.2	1,200.9
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	0.2	178.4	1,656.8	0.0	1,835.4
Total	41.8	1,321.1	29,635.9	245.6	31,244.4
Céréales/Cereals					
<i>Avena nuda</i>	0.0	0.0	24.0	0.0	24.0
<i>Avena sativa</i>	44.3	265.6	677.5	218.3	1,205.6
<i>Fagopyrum esculentum</i>	0.0	7.4	29.5	5.5	42.4
<i>Hordeum vulgare</i>	344.5	868.2	3,779.1	3,583.7	8,575.5
<i>Oryza sativa</i>	0.0	184.4	449.7	345.0	979.1
<i>Phalaris canariensis</i>	0.0	7.0	0.0	0.0	7.0
<i>Secale cereale</i>	42.6	733.6	1,834.3	0.0	2,610.5
<i>Triticum aestivum</i>	172.7	1,526.3	1,695.7	3,768.1	7,162.7
<i>Triticum durum</i>	8.3	180.8	1,375.2	4,879.5	6,443.8
<i>Triticum spelta</i>	1.5	1.5	7.0	0.0	10.0
<i>X Triticosecale</i>	132.1	117.0	91.9	0.2	341.3
Total	746.1	3,891.8	9,963.8	12,800.2	27,402.0
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris (unspecified)</i>	0.2	28.4	9,452.1	0.0	9,480.7
<i>Beta vulgaris -Fourragère /Fodder</i>	0.0	81.5	126.2	0.0	207.7
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	0.9	234.6	1,962.8	0.0	2,198.3
Total	1.1	344.5	11,541.1	0.0	11,886.7
Trèfle souterrain/Subterranean clover					
<i>Medicago littoralis</i>	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
<i>Medicago polymorpha</i>	0.0	0.0	16.0	28.7	44.7
<i>Medicago scutellata</i>	0.0	5.0	18.5	92.1	115.6
<i>Medicago truncatula</i>	0.0	0.0	19.2	274.1	293.3
<i>Trifolium subterranean</i>	0.0	1.7	52.7	1,464.3	1,518.7
Total	0.0	6.7	106.8	1,859.2	1,972.8

TABLEAU 3 (suite)
TABLE 3 (cont.)

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	0.0	2.3	3,093.3	6.7	3,102.3
<i>Sorghum bicolor x sudanense</i>	0.0	0.0	1,184.7	0.0	1,184.7
<i>Sorghum ssp.</i>	0.0	1.1	143.9	0.0	145.0
<i>Sorghum sudanense</i>	0.0	0.0	1,401.9	0.0	1,401.9
<i>Zea mays</i>	7.6	12,057.1	183,794.4	778.4	196,637.6
Total	7.6	12,060.5	189,618.3	785.1	202,471.5
GRAND TOTAL	1,417.3	25,040.6	413,317.3	31,780.4	471,555.6

**TABLEAU 4 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 1999/2000
PAR ORIGINE DES VARIÉTÉS, CATÉGORIE ET SYSTÈME (toutes semences)**
**TABLE 4 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 1999/2000
BY VARIETY ORIGIN, CATEGORY AND SCHEME (all seeds)**

	Pre-Basic (tonnes)	Basic (tonnes)	1st Gen. (tonnes)	2nd Gen. (tonnes)	Total (tonnes)
Variétés domestiques/Home varieties					
Crucifères/Cruciferae	33.5	522.2	5,512.5	0.8	6,069.1
Graminées/Gramineae	68.8	1,176.3	23,768.4	340.5	25,354.0
Légumineuses/Leguminosae	345.6	770.2	93,092.4	15,388.9	109,597.1
Autres Espèces/Other Species	26.7	485.8	20,682.0	65.4	21,259.9
Céréales/Cereals	547.8	2,590.3	6,948.4	3,175.9	13,262.4
Betteraves/Beet	1.0	339.3	8,536.2	0.0	8,876.6
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	6.6	71.9	1,859.2	1,937.8
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	2.7	7,633.2	73,400.6	785.1	81,821.7
Total:	1,026.2	13,523.9	232,012.5	21,615.9	268,178.5
Variétés étrangères/Foreign varieties					
Crucifères/Cruciferae	42.7	965.4	22,039.2	0.9	23,048.2
Graminées/Gramineae	7.1	2,706.2	12,735.5	0.0	15,448.8
Légumineuses/Leguminosae	105.5	1,059.6	6,118.3	230.3	7,513.7
Autres Espèces/Other Species	0.2	76.2	2,018.7	0.0	2,095.0
Céréales/Cereals	59.3	692.2	1,980.7	9,578.1	12,310.4
Betteraves/Beet	0.0	1.0	1,061.5	0.0	1,062.5
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	0.1	33.5	0.0	33.6
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.6	396.0	32,013.8	0.0	32,410.5
Total:	215.4	5,896.8	78,001.2	9,809.4	93,922.8
Variétés domestiques réétiquetées/Home varieties relabelled					
Crucifères/Cruciferae	0.0	8.0	984.9	0.0	992.9
Graminées/Gramineae	0.5	12.6	402.6	0.0	415.7
Légumineuses/Leguminosae	2.7	7.8	567.1	6.0	583.6
Autres Espèces/Other Species	0.1	17.1	14.0	5.0	36.2
Céréales/Cereals	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Betteraves/Beet	0.0	0.0	147.0	0.0	147.0
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	2.5	81.3	405.7	0.0	489.5
Total:	5.7	126.8	2,521.4	11.0	2,665.0

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					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.7	464.9	0.0	465.6
Graminées/Gramineae	0.3	12.8	503.7	0.0	516.8
Légumineuses/Leguminosae	0.0	16.0	2,568.1	0.0	2,584.0
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	548.9	0.0	548.9
Céréales/Cereals	41.0	106.8	1.8	0.0	149.6
Betteraves/Beet	0.0	0.0	140.1	0.0	140.1
Trèfle souterrain/Subterranean Clover	0.0	0.0	1.4	0.0	1.4
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.3	8.4	7,822.2	0.0	7,830.8
Total:	41.7	144.6	12,051.0	0.0	12,237.3
Variétés domestiques non certifiées définitivement/Home varieties not finally certified					
Crucifères/Cruciferae	0.0	2.0	826.0	0.0	828.0
Graminées/Gramineae	0.0	0.0	0.0	4.8	4.8
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.0	716.4	6.0	722.4
Autres Espèces/Other Species	10.1	84.2	2,992.0	106.0	3,192.3
Céréales/Cereals	98.0	495.1	94.0	46.2	733.3
Betteraves/Beet	0.0	0.0	41.6	0.0	41.6
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	10.7	15,766.9	0.0	15,777.6
Total:	108.1	592.0	20,436.9	163.0	21,300.0
Variétés étrangères non certifiées définitivement/Foreign varieties not finally certified					
Crucifères/Cruciferae	13.2	55.9	365.1	0.0	434.2
Graminées/Gramineae	0.0	36.1	996.3	2.9	1,035.2
Légumineuses/Leguminosae	0.8	64.1	790.1	109.0	964.0
Autres Espèces/Other Species	4.7	657.9	3,380.2	69.2	4,112.0
Céréales/Cereals	0.0	7.4	938.9	0.0	946.3
Betteraves/Beet	0.0	4.1	1,614.7	0.0	1,618.9
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	1.5	3,930.9	60,209.1	0.0	64,141.5
Total:	20.3	4,756.4	68,294.3	181.1	73,252.1
GRAND TOTAL	1,417.3	25,040.6	413,317.3	31,780.4	471,555.6

TABLEAU 5 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 1999/2000, PAR PAYS ET SYSTÈME
(toutes semences, en tonnes)**TABLE 5 WEIGHT OF SEED CERTIFIED 1999/2000, BY COUNTRY AND SCHEME**
(all seeds, in tonnes)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
AFRIQUE DU SUD / SOUTH AFRICA					
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.0	696.5	0.0	696.5
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.3	718.2	0.0	718.5
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.9	261.5	0.0	262.5
TOTAL:	0.0	1.3	1,676.2	0.0	1,677.5
ALLEMAGNE / GERMANY					
Crucifères/Cruciferae	21.6	491.8	554.5	0.0	1,067.9
Graminées/Gramineae	0.2	67.6	538.2	0.0	606.0
Légumineuses/Leguminosae	9.0	59.5	206.7	0.0	275.2
Autres Espèces/Other Species	0.0	74.3	80.0	0.0	154.3
Céréales/Cereals	186.5	513.4	552.0	186.0	1,437.9
Betteraves/Beet	0.0	5.4	843.3	0.0	848.7
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	61.4	1,667.8	0.0	1,729.2
TOTAL:	217.4	1,273.4	4,442.5	186.0	6,119.2
ARGENTINE / ARGENTINA					
Graminées/Gramineae	0.0	0.0	22.7	0.0	22.7
Légumineuses/Leguminosae	0.0	29.7	0.0	0.0	29.7
Autres Espèces/Other Species	0.0	36.5	848.7	0.0	885.2
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	1,277.2	12,444.9	0.0	13,722.1
TOTAL:	0.0	1,343.5	13,316.2	0.0	14,659.7
AUSTRALIE / AUSTRALIA					
Crucifères/Cruciferae	20.8	104.1	715.0	0.0	840.0
Graminées/Gramineae	0.0	16.8	3,068.1	336.5	3,421.4
Légumineuses/Leguminosae	11.3	201.6	8,751.4	1,583.0	10,547.3
Autres Espèces/Other Species	0.0	41.0	1,756.5	0.0	1,797.6
Céréales/Cereals	3.5	119.2	1,570.6	46.6	1,739.9
Trèfle souterrain/Subterranean clover	0.0	6.7	105.4	1,859.2	1,971.4
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	12.1	183.9	0.0	196.0
TOTAL:	35.6	501.5	16,151.0	3,825.4	20,513.6
AUTRICHE / AUSTRIA					
Crucifères/Cruciferae	0.0	3.0	97.0	0.0	100.0
Légumineuses/Leguminosae	0.8	143.5	2.0	0.0	146.4
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	382.4	0.0	382.4
Céréales/Cereals	5.6	226.7	533.1	0.0	765.4
Betteraves/Beet	0.0	0.0	139.0	0.0	139.0
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	3.6	6,125.8	0.0	6,129.4
TOTAL:	6.4	376.9	7,279.3	0.0	7,662.6
BELGIQUE / BELGIUM					
Crucifères/Cruciferae	1.1	2.2	283.0	0.0	286.3
Graminées/Gramineae	0.0	7.6	300.2	0.0	307.8
Légumineuses/Leguminosae	1.1	1.2	132.0	0.0	134.3
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	10.9	0.0	10.9
Betteraves/Beet	0.0	0.0	517.2	0.0	517.2
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	66.9	0.0	66.9
TOTAL:	2.2	10.9	1,310.4	0.0	1,323.5

TABLE 5, in tonnes (cont.)

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
CANADA					
Crucifères/Cruciferae	0.4	395.3	75.8	0.0	471.5
Graminées/Gramineae	3.0	2,520.4	1,058.0	0.0	3,581.4
Légumineuses/Leguminosae	3.3	657.9	2,287.7	323.6	3,272.4
Autres Espèces/Other Species	0.0	6.6	964.6	0.0	971.2
Céréales/Cereals	0.0	4.4	0.0	0.0	4.4
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	874.8	0.0	874.8
TOTAL:	6.7	3,584.5	5,260.9	323.6	9,175.7
CHILI / CHILE					
Crucifères/Cruciferae	13.2	25.9	3.8	0.0	42.9
Légumineuses/Leguminosae	0.0	14.7	0.0	4.2	18.9
Autres Espèces/Other Species	4.7	648.9	1,476.9	0.0	2,130.5
Betteraves/Beet	0.0	0.0	39.7	0.0	39.7
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	1.5	2,966.5	33,935.9	0.0	36,903.9
TOTAL:	19.4	3,656.0	35,456.3	4.2	39,135.8
DANEMARK / DENMARK					
Crucifères/Cruciferae	11.7	41.1	160.3	0.0	213.1
Graminées/Gramineae	1.5	20.2	691.5	0.0	713.3
Légumineuses/Leguminosae	24.4	67.4	46.5	0.0	138.3
Céréales/Cereals	41.0	12.2	0.0	0.0	53.2
Betteraves/Beet	0.0	0.4	1,565.9	0.0	1,566.2
TOTAL:	78.7	141.3	2,464.2	0.0	2,684.2
EGYPTE / EGYPT					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.0	0.0	13,292.2	13,292.2
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	0.0	785.1	785.1
TOTAL:	0.0	0.0	0.0	14,078.2	14,078.2
ESTONIE / ESTONIA					
Graminées/Gramineae	0.9	4.0	33.3	0.0	38.2
Légumineuses/Leguminosae	1.9	1.9	9.0	0.0	12.8
Céréales/Cereals	53.2	266.0	1,295.4	680.3	2,294.9
TOTAL:	55.9	271.9	1,337.8	680.3	2,345.9
ETATS-UNIS / UNITED STATES					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.1	56.7	0.0	56.7
Graminées/Gramineae	0.8	36.2	4,013.8	0.0	4,050.8
Légumineuses/Leguminosae	0.0	71.8	76,973.3	0.0	77,045.1
Autres Espèces/Other Species	8.5	282.4	14,420.3	0.0	14,711.2
Céréales/Cereals	0.0	277.1	570.7	0.0	847.8
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	6,582.1	32,905.4	0.0	39,487.5
TOTAL:	9.3	7,249.7	128,940.1	0.0	136,199.1
FINLANDE / FINLAND					
Graminées/Gramineae	0.0	1.1	0.0	0.0	1.1
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.0	1.6	0.0	1.6
TOTAL:	0.0	1.1	1.6	0.0	2.8
FRANCE					
Crucifères/Cruciferae	0.8	18.8	1,553.6	0.0	1,573.3
Graminées/Gramineae	0.8	59.0	630.4	0.0	690.2
Légumineuses/Leguminosae	20.1	151.9	2,117.4	116.0	2,405.4
Autres Espèces/Other Species	1.5	61.0	1,910.2	5.0	1,977.8
Céréales/Cereals	13.3	435.3	373.7	102.1	924.3
Betteraves/Beet	0.0	0.0	607.8	0.0	607.9
Trèfle souterrain/Subterranean clover	0.0	0.0	1.4	0.0	1.4
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	6.1	1,066.8	30,686.4	0.0	31,759.3
TOTAL:	42.7	1,792.9	37,881.0	223.1	39,939.6

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
GRECE / GREECE					
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.0	101.1	0.0	101.1
TOTAL:	0.0	0.0	101.1	0.0	101.1
HONGRIE / HUNGARY					
Crucifères/Cruciferae	0.0	349.9	16,667.6	0.0	17,017.5
Graminées/Gramineae	0.0	19.7	3,272.5	0.0	3,292.2
Légumineuses/Leguminosae	100.1	104.1	2,646.1	290.1	3,140.4
Autres Espèces/Other Species	17.0	136.3	2,151.0	63.4	2,367.6
Céréales/Cereals	0.0	11.4	1,399.9	471.4	1,882.7
Betteraves/Beet	0.0	0.0	352.1	0.0	352.1
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	2.0	44,918.7	0.0	44,920.7
TOTAL:	117.0	623.4	71,407.8	824.8	72,973.1
IRAN					
Betteraves/Beet	0.2	23.0	6,915.2	0.0	6,938.4
TOTAL:	0.2	23.0	6,915.2	0.0	6,938.4
ISRAEL					
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.0	153,640.0	0.0	153.6
Autres Espèces/Other Species	0.0	10,104.0	624,408.0	0.0	634.5
Céréales/Cereals	0.0	24,500.0	146,000.0	0.0	170.5
TOTAL:	0.0	34.6	924.0	0.0	958.7
ITALIE / ITALY					
Crucifères/Cruciferae	12.4	1.2	0.3	0.0	13.8
Graminées/Gramineae	6.1	428.9	371.7	0.0	806.7
Légumineuses/Leguminosae	5.4	97.5	4,153.5	0.0	4,256.4
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	1,496.2	0.0	1,496.2
Céréales/Cereals	0.0	0.0	424.3	345.6	769.9
Betteraves/Beet	0.0	0.0	458.3	0.0	458.3
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	43.7	18,597.6	0.0	18,641.3
TOTAL:	23.9	571.3	25,501.9	345.6	26,442.7
JAPON / JAPAN					
Graminées/Gramineae	0.0	11.6	0.0	0.0	11.6
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3
TOTAL:	0.0	11.9	0.0	0.0	11.9
KENYA					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9
Graminées/Gramineae	10.0	0.0	1.6	11.8	23.4
Légumineuses/Leguminosae	0.9	0.4	1.4	9.6	12.2
Autres Espèces/Other Species	1.6	0.0	0.0	0.0	1.6
Céréales/Cereals	87.3	27.2	637.5	1,163.2	1,915.1
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	919.6	0.0	919.6
TOTAL:	99.7	27.6	1,560.0	1,185.5	2,872.8
LITHUANIE					
Graminées/Gramineae	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Céréales/Cereals	98.0	471.0	0.0	0.0	569.0
TOTAL:	98.0	471.0	0.0	0.0	569.0
NORVEGE / NORWAY					
Graminées/Gramineae	0.3	2.3	0.0	0.0	2.6
Céréales/Cereals	17.1	0.0	30.0	0.0	47.2
TOTAL:	17.4	2.3	30.0	0.0	49.8

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
NOUVELLE-ZÉLANDE / NEW ZEALAND					
Crucifères/Cruciferae	4.9	7.8	1,282.3	0.0	1,295.0
Graminées/Gramineae	50.7	545.2	16,169.8	0.0	16,765.6
Légumineuses/Leguminosae	0.7	41.2	3,165.8	0.0	3,207.6
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	121.2	0.0	121.2
Céréales/Cereals	18.3	194.5	756.6	3,160.2	4,129.7
TOTAL:	74.5	788.7	21,495.6	3,160.2	25,519.1
PAYS-BAS / NETHERLANDS					
Crucifères/Cruciferae	2.4	33.4	8.5	0.0	44.3
Graminées/Gramineae	0.1	90.3	141.6	0.0	232.1
Légumineuses/Leguminosae	21.7	11.8	0.0	1.2	34.7
Autres Espèces/Other Species	7.2	8.9	61.2	2.0	79.2
Céréales/Cereals	11.7	30.0	10.0	0.0	51.7
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	5.4	322.6	0.0	328.0
TOTAL:	43.1	179.9	543.8	3.2	770.0
POLOGNE / POLAND					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.0	112.2	0.0	112.2
Graminées/Gramineae	0.0	3.6	1,383.8	0.0	1,387.4
Légumineuses/Leguminosae	239.3	2.8	42.4	0.0	284.5
Autres Espèces/Other Species	0.6	14.5	0.0	0.0	15.1
Betteraves/Beet	0.2	102.6	0.0	0.0	102.8
Céréales/Cereals	125.2	327.0	116.0	0.0	568.2
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	19.9	0.0	0.0	19.9
TOTAL:	365.3	470.4	1,654.4	0.0	2,490.1
PORTUGAL / PORTUGAL					
Légumineuses/Leguminosae	2.3	0.0	0.0	0.0	2.3
Céréales/Cereals	20.2	1.1	745.4	4,827.3	5,593.9
TOTAL:	22.5	1.1	745.4	4,827.3	5,596.2
RÉPUBLIQUE SLOVAQUE / SLOVAK REPUBLIC					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.0	196.2	0.0	196.2
Graminées/Gramineae	0.0	0.0	109.1	0.0	109.1
Légumineuses/Leguminosae	4.0	83.0	24.9	0.0	111.9
Céréales/Cereals	22.2	0.0	9.5	0.0	31.7
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	1,591.2	0.0	1,591.2
TOTAL:	26.2	83.0	1,930.7	0.0	2,039.9
RÉPUBLIQUE TCHEQUE / CZECH REPUBLIC					
Crucifères/Cruciferae	0.0	44.6	3,939.7	0.0	3,984.3
Graminées/Gramineae	0.0	30.8	5,376.1	0.0	5,406.8
Légumineuses/Leguminosae	5.0	152.1	2,042.1	120.4	2,319.6
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	261.7	0.0	261.7
Céréales/Cereals	5.0	15.4	69.0	0.0	89.4
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	235.5	0.0	235.5
TOTAL:	10.0	242.9	11,924.0	120.4	12,297.3
ROUMANIE / ROMANIA					
Crucifères/Cruciferae	0.0	33.0	4,454.7	0.0	4,487.7
Graminées/Gramineae	0.0	36.1	1,194.7	0.0	1,230.8
Légumineuses/Leguminosae	0.0	20.0	143.1	0.0	163.1
Autres Espèces/Other Species	0.8	0.2	394.9	0.0	395.9
Céréales/Cereals	2.5	895.0	300.0	0.0	1,197.5
Betteraves/Beet	0.0	0.0	83.1	0.0	83.1
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	864.4	0.0	864.4
TOTAL:	3.3	984.3	7,434.9	0.0	8,422.5

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

	Pre-Basic	Basic	1st Gen.	2nd Gen.	Total
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Crucifères/Cruciferae	0.0	1.7	27.8	0.0	29.5
Graminées/Gramineae	0.9	25.8	20.8	0.0	47.4
Légumineuses/Leguminosae	0.3	0.0	144.4	0.0	144.7
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	0.0	175.2	175.2
Céréales/Cereals	16.3	4.6	16.0	100.5	137.4
TOTAL:	17.5	32.1	209.0	275.7	534.2
SLOVÉNIE / SLOVENIA					
Graminées/Gramineae	0.0	1.7	0.0	0.0	1.7
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	335.0	0.0	335.0
TOTAL:	0.0	2.2	335.0	0.0	337.2
SUEDE / SWEDEN					
Crucifères/Cruciferae	0.0	0.3	3.8	0.0	4.1
Graminées/Gramineae	0.1	2.1	0.0	0.0	2.2
Légumineuses/Leguminosae	2.2	0.9	0.0	0.0	3.1
Céréales/Cereals	15.2	27.6	20.1	17.0	79.9
Betteraves/Beet	0.7	213.2	0.0	0.0	213.8
TOTAL:	18.2	243.9	23.9	17.0	303.0
SUISSE / SWITZERLAND					
Graminées/Gramineae	1.4	13.3	0.0	0.0	14.7
Légumineuses/Leguminosae	0.9	0.9	0.0	0.0	1.8
Céréales/Cereals	4.0	8.4	81.5	0.0	93.9
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.6	46.8	0.0	47.4
TOTAL:	6.3	23.2	128.3	0.0	157.8
TURQUIE / TURKEY					
Autres Espèces/Other Species	0.0	0.0	2,263.3	0.0	2,263.3
Betteraves/Beet	0.0	0.0	19.5	0.0	19.5
Céréales/Cereals	0.0	0.0	0.0	1,700.0	1,700.0
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	0.0	2,633.5	0.0	2,633.5
TOTAL:	0.0	0.0	4,916.2	1,700.0	6,616.2
URUGUAY					
Graminées/Gramineae	0.0	0.0	8.6	0.0	8.6
Légumineuses/Leguminosae	0.0	0.8	10.0	0.0	10.8
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum	0.0	18.3	0.0	0.0	18.3
TOTAL:	0.0	19.0	18.6	0.0	37.6
GRAND TOTAL	1,417.3	25,040.6	413,317.3	31,780.4	471,555.6

**TABLEAU 6 POIDS DES SEMENCES CERTIFIÉES EN 1999/2000
PAR ORIGINE DES VARIÉTÉS, PAYS, SYSTÈME ET ESPÈCE (en kilogrammes)**
**TABLE 6 WEIGHT OF SEED 1999/2000 CERTIFIED
BY VARIETY, ORIGIN, COUNTRY, SCHEME AND SPECIES (in kilograms)**

6.1 Variétés domestiques/Home varieties					
	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
AFRIQUE DU SUD / SOUTH AFRICA					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lupinus angustifolius</i>	-	-	236,500	-	236,500
Total	-	-	236,500	-	236,500
Autres Espèces/Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	-	-	265,260	-	265,260
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	452,902	-	452,902
Total	-	-	718,162	-	718,162
TOTAL :	-	-	954,662	-	954,662
ALLEMAGNE / GERMANY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica juncea</i>	-	85	-	-	85
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	8,215	56,090	-	64,305
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	18,483	80,676	-	99,159
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	-	15,000	-	15,000
<i>Brassica rapa</i>	-	50	-	-	50
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	17,100	119,350	20,000	-	156,450
<i>Sinapis alba</i>	-	229,853	60,000	-	289,853
Total	17,100	376,036	231,766	-	624,902
Graminées/Gramineae					
<i>Arrhenatherum elatius</i>	-	1,620	-	-	1,620
<i>Dactylis glomerata</i>	120	2,325	2,000	-	4,445
<i>Festuca pratensis</i>	-	11,200	98,800	-	110,000
<i>Festuca rubra</i>	-	3,580	-	-	3,580
<i>Lolium multiflorum</i>	-	6,240	83,577	-	89,817
<i>Lolium perenne</i>	-	4,875	29,950	-	34,825
<i>Phleum pratense</i>	-	1,650	15,874	-	17,524
<i>Poa pratensis</i>	100	2,425	-	-	2,525
<i>Trisetum flavescens</i>	-	900	-	-	900
Total	220	34,815	230,201	-	265,236
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lupinus albus</i>	900	-	-	-	900
<i>Lupinus angustifolius</i>	5,850	-	-	-	5,850
<i>Medicago sativa</i>	-	-	10,000	-	10,000
<i>Pisum sativum</i>	2,250	19,750	-	-	22,000
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	-	37,000	-	37,000
<i>Trifolium pratense</i>	45	33,355	-	-	33,400
<i>Trifolium repens</i>	-	-	7,000	-	7,000
<i>Vicia sativa</i>	-	5,000	-	-	5,000
Total	9,045	58,105	54,000	-	121,150

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)
ALLEMAGNE (suite) / GERMANY (cont.)					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	22	-	-	22
<i>Linum usitatissimum</i>	-	21,740	-	-	21,740
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	45,005	80,000	-	125,005
Total	-	66,767	80,000	-	146,767
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	2,000	2,800	32,100	-	36,900
<i>Hordeum vulgare</i>	78,850	211,150	491,911	186,000	967,911
<i>Secale cereale</i>	-	222,964	27,000	-	249,964
<i>Triticum aestivum</i>	78,700	62,500	-	-	141,200
<i>Triticum spelta</i>	1,520	-	1,000	-	2,520
<i>X Triticosecale</i>	5,000	2,000	-	-	7,000
Total	166,070	501,414	552,011	186,000	1,405,495
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	4,366	429,393	-	433,759
Total	-	4,366	429,393	-	433,759
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	47,085	971,753	-	1,018,838
Total	-	47,085	971,753	-	1,018,838
TOTAL	192,435	1,088,588	2,549,124	186,000	4,016,147
ARGENTINE / ARGENTINA					
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	22,675	-	22,675
Total	-	-	22,675	-	22,675
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	29,700	-	-	29,700
Total	-	29,700	-	-	29,700
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	733,422	-	733,422
Total	-	-	733,422	-	733,422
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	60,000	-	60,000
Total	-	-	60,000	-	60,000
TOTAL	-	29,700	816,097	-	845,797
AUSTRALIE / AUSTRALIA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus (var. oleifera sv.</i>	-	31,168	373,825	-	404,993
<i>Raphanus sativus (var oleiferus)</i>	-	-	55,000	-	55,000
Total	-	31,168	428,825	-	459,993

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)
AUSTRALIE (suite) / AUSTRALIA (cont.)					
Graminées/Gramineae					
<i>Chloris gayana</i>	-	-	5,860	-	5,860
<i>Dactylis glomerata</i>	-	372	43,602	310,400	354,374
<i>Festuca arundinacea</i>	-	3,822	887,575	-	891,397
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	390,200	-	390,200
<i>Lolium perenne</i>	-	425	458,250	-	458,675
<i>Lolium rigidum</i>	-	-	360,000	-	360,000
<i>Pennisetum clandestinum</i>	-	-	53,600	-	53,600
<i>Pennisetum glaucum</i>	-	-	4,800	-	4,800
<i>Phalaris aquatica</i>	-	5,404	412,362	26,100	443,866
<i>Setaria sphacelata</i>	-	-	3,773	-	3,773
Total	-	10,023	2,620,022	336,500	2,966,545
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lens culinaris</i>	-	-	-	7,795	7,795
<i>Lupinus angustifolius</i>	2,100	36,200	-	224,174	262,474
<i>Lupinus luteus</i>	-	17,441	-	-	17,441
<i>Lupinus albus</i>	-	4,400	19,200	21,650	45,250
<i>Medicago sativa</i>	3,350	15,956	5,984,594	916,739	6,920,639
<i>Ornithopus sativus</i>	-	-	34,251	175,771	210,022
<i>Pisum sativum</i>	-	81,181	-	-	81,181
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	5,000	40,725	-	45,725
<i>Trifolium balansae</i>	64	1,030	49,689	29,831	80,614
<i>Trifolium fragiferum</i>	-	-	75,342	-	75,342
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	8,750	38,095	46,845
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	-	5,079	5,079
<i>Trifolium repens</i>	-	6,314	387,496	30,611	424,421
<i>Trifolium resupinatum</i>	-	8,400	347,026	58,925	414,351
<i>Trifolium vesiculosum</i>	-	-	-	10,182	10,182
<i>Vicia faba</i>	-	-	1,285,825	60,250	1,346,075
<i>Vicia sativa</i>	-	-	36,925	-	36,925
<i>Vicia villosa</i>	5,775	23,775	442,539	-	472,089
Total	11,289	199,697	8,712,362	1,579,102	10,502,450
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	-	-	20,000	-	20,000
<i>Gossypium spp.</i>	-	5,100	1,688,650	-	1,693,750
<i>Helianthus annuus</i>	-	33,662	26,130	-	59,792
Total	-	38,762	1,734,780	-	1,773,542

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)
AUSTRALIE (suite) / AUSTRALIA (cont.)					
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	1,000	74,000	480,000	46,630	601,630
<i>Hordeum vulgare</i>	2,500	17,480	1,075,890	-	1,095,870
<i>Triticum aestivum</i>	-	27,680	14,750	-	42,430
Total	3,500	119,160	1,570,640	46,630	1,739,930
Trèfle souterrain/Subterranean clover					
<i>Medicago littoralis</i>	-	-	500	-	500
<i>Medicago polymorpha</i>	-	-	16,000	28,741	44,741
<i>Medicago scutellata</i>	-	5,000	18,479	92,094	115,573
<i>Medicago truncatula</i>	-	-	19,158	274,123	293,281
<i>Trifolium subterranean</i>	-	1,600	17,808	1,464,288	1,483,696
Total	-	6,600	71,945	1,859,246	1,937,791
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	1,068	40,000	-	41,068
<i>Sorghum ssp</i>	-	1,078	143,878	-	144,956
<i>Zea mays</i>	-	9,950	-	-	9,950
Total	-	12,096	183,878	-	195,974
TOTAL	14,789	417,506	15,322,452	3,821,478	19,576,225
AUTRICHE / AUSTRIA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus</i>	-	530	-	-	530
<i>Sinapis alba</i>	-	2,475	-	-	2,475
Total :	-	3,005	-	-	3,005
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	-	1,000	-	-	1,000
<i>Trifolium pratense</i>	-	5,987	-	-	5,987
<i>Vicia faba</i>	806	-	-	-	806
Total :	806	6,987	-	-	7,793
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	-	-	1,232	-	1,232
Total :	-	-	1,232	-	1,232
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	400	7,080	50,220	-	57,700
<i>Hordeum vulgare</i>	1,200	26,240	135,660	-	163,100
<i>Secale cereale</i>	-	-	63,720	-	63,720
<i>Triticum aestivum</i>	4,000	91,520	175,828	-	271,348
<i>Triticum spelta</i>	-	-	5,000	-	5,000
Total :	5,600	124,840	430,428	-	560,868
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	12,960	-	12,960
Total :	-	-	12,960	-	12,960
TOTAL :	6,406	134,832	444,620	-	585,858

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)
BELGIQUE / BELGIUM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Raphanus sativus</i> (var. <i>oleiferus</i>)	-	1,470	-	-	1,470
<i>Sinapis alba</i>	1,100	700	-	-	1,800
Total	1,100	2,170	-	-	3,270
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca pratensis</i>	-	750	-	-	750
<i>Festuca rubra</i>	-	6,500	66,558	-	73,058
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	43,300	-	43,300
<i>Phleum pratense</i>	-	375	-	-	375
Total	-	7,625	109,858	-	117,483
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	1,100	1,150	-	-	2,250
Total	1,100	1,150	-	-	2,250
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	67,931	-	67,931
Total	-	-	67,931	-	67,931
TOTAL	2,200	10,945	177,789	-	190,934
CANADA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus</i>	410	900	75,800	-	77,110
Total	410	900	75,800	-	77,110
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	357	-	-	357
<i>Festuca ovina</i>	-	-	1,875	-	1,875
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	21,268	-	21,268
<i>Festuca rubra</i>	-	-	206,357	-	206,357
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	107,291	-	107,291
<i>Phleum pratense</i>	-	-	721,231	-	721,231
Total	-	357	1,058,022	-	1,058,379
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	2,500	30,620	341,887	280,000	655,007
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	271,650	-	271,650
<i>Medicago sativa</i>	-	-	59,725	-	59,725
<i>Melilotus alba</i>	-	-	3,000	-	3,000
<i>Pisum sativum</i>	-	-	43,600	43,600	87,200
<i>Trifolium hybridum</i>	-	-	170,000	-	170,000
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	38,335	-	38,335
Total	2,500	30,620	928,197	323,600	1,284,917
Autres Espèces/Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	-	-	964,575	-	964,575
Total	-	-	964,575	-	964,575
Céréales/Cereals					
<i>Fagopyrum esculentum</i>	-	4,400	-	-	4,400
Total	-	4,400	-	-	4,400

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)
CANADA (suite) (cont.)					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	117,688	-	117,688
Total	-	-	117,688	-	117,688
TOTAL	2,910	36,277	3,144,282	323,600	3,507,069
CHILI / CHILE					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	-	4,150	4,150
Total	-	-	-	4,150	4,150
TOTAL	-	-	-	4,150	4,150
DANEMARK / DENMARK					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	11,720	20,050	55,216	-	86,986
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	460	-	-	460
Total	11,720	20,510	55,216	-	87,446
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca rubra</i>	-	-	10,540	-	10,540
<i>Lolium multiflorum</i>	-	2,000	151,150	-	153,150
Total	-	2,000	161,690	-	163,690
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	24,400	62,000	-	-	86,400
Total	24,400	62,000	-	-	86,400
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Fourragère /Fodder</i>	-	-	126,188	-	126,188
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	-	354	1,439,104	-	1,439,458
Total	-	354	1,565,292	-	1,565,646
TOTAL	36,120	84,864	1,782,198	-	1,903,182
EGYPTE / EGYPT					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica oleracea L.</i>	-	-	-	804	804
Total	-	-	-	804	804
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa L.</i>	-	-	-	75,650	75,650
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	-	-	13,216,577	13,216,577
Total	-	-	-	13,292,227	13,292,227
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	-	6,704	6,704
<i>Zea mays L.</i>	-	-	-	778,424	778,424
Total	-	-	-	785,128	785,128
TOTAL	-	-	-	14,078,159	14,078,159
ESTONIE / ESTONIA					
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca pratensis</i>	48	220	4,371	-	4,639
<i>Festuca rubra</i>	12	885	2,350	-	3,247
<i>Lolium perenne</i>	260	-	570	-	830
<i>Phleum pratense</i>	395	2,935	20,028	-	23,358
<i>Poa pratensis</i>	135	-	6,014	-	6,149
Total	850	4,040	33,333	-	38,223

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)
ESTONIE (suite) / ESTONIA (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	300	-	-	-	300
<i>Trifolium hybridum</i>	105	-	350	-	455
<i>Trifolium pratense</i>	1,195	823	6,460	-	8,478
<i>Trifolium repens</i>	281	-	1,972	-	2,253
<i>Vicia faba</i>	-	1,050	220	-	1,270
Total	1,881	1,873	9,002	-	12,756
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	6,780	-	60,000	167,600	234,380
<i>Hordeum vulgare</i>	28,300	-	891,330	512,650	1,432,280
<i>Secale cereale</i>	18,120	266,000	344,100	-	628,220
Total	53,200	266,000	1,295,430	680,250	2,294,880
TOTAL	55,931	271,913	1,337,765	680,250	2,345,859
ÉTATS-UNIS / UNITED STATES					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus spp.</i>	-	-	318	-	318
Total	-	-	318	-	318
Graminées/Gramineae					
<i>Agropyron spp</i>	-	-	12,140	-	12,140
<i>Agrostis canina</i>	-	-	14,969	-	14,969
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	829,917	-	829,917
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	-	88,669	-	88,669
<i>Cynodon dactylon</i>	-	-	998	-	998
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	4,082	-	4,082
<i>Festuca arundinacea</i>	204	7,995	707,161	-	715,360
<i>Festuca rubra</i>	141	5,141	40,553	-	45,835
<i>Lolium perenne</i>	193	8,693	255,704	-	264,590
<i>Poa pratensis</i>	261	919	151,462	-	152,642
Total	799	22,748	2,105,655	-	2,129,202
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	34,450	75,131,328	-	75,165,778
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	3,992	-	3,992
<i>Medicago sativa</i>	-	6,667	763,177	-	769,844
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	-	35,002	-	35,002
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	5,598	-	-	5,598
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	20,624	-	20,624
<i>Trifolium repens</i>	-	-	238,897	-	238,897
Total	-	46,715	76,193,020	-	76,239,735
Autres Espèces/Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	-	220,212	11,569,374	-	11,789,586
<i>Helianthus annuus</i>	23	27,982	1,071,474	-	1,099,479
Total	23	248,194	12,640,848	-	12,889,065

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)
ÉTATS-UNIS (suite) / UNITED STATES (cont.)					
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	-	-	998	-	998
<i>Oryza sativa</i>	-	136,775	-	-	136,775
<i>Triticum durum</i>	-	140,333	568,655	-	708,988
Total	-	277,108	569,653	-	846,761
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	1,707,950	-	1,707,950
<i>Sorghum bicolor x sudanense</i>	-	-	768,489	-	768,489
<i>Sorghum sudanense</i>	-	-	1,253,795	-	1,253,795
<i>Zea mays</i>	-	6,571,383	19,212,230	-	25,783,613
Total	-	6,571,383	22,942,464	-	29,513,847
TOTAL	822	7,166,148	114,451,958	-	121,618,928
FINLANDE / FINLAND					
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca arundinacea</i>	-	1,110	-	-	1,110
Total	-	1,110	-	-	1,110
TOTAL	-	1,110	-	-	1,110
FRANCE					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	160	13,171	-	13,331
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	28	3,767	111,348	-	115,143
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	90	-	-	90
<i>Brassica rapa</i>	-	-	400	-	400
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	545	2,200	10,000	-	12,745
<i>Sinapis alba</i>	215	4,450	200,000	-	204,665
Total	788	10,667	334,919	-	346,374
Graminées/Gramineae					
<i>Bromus catharticus</i>	-	1,250	13,300	-	14,550
<i>Dactylis glomerata</i>	-	2,550	21,600	-	24,150
<i>Festuca arundinacea</i>	-	1,930	74,650	-	76,580
<i>Festuca ovina</i>	300	2,000	-	-	2,300
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	18,500	-	18,500
<i>Festuca rubra</i>	-	5,380	106,000	-	111,380
<i>Lolium multiflorum</i>	-	975	64,760	-	65,735
<i>Lolium perenne</i>	-	30,925	79,200	-	110,125
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	43,870	-	43,870
Total	300	45,010	421,880	-	467,190

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)
FRANCE (suite) (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	36,393	198,016	-	234,409
<i>Lupinus albus</i>	-	-	35	-	35
<i>Medicago sativa</i>	2,395	39,690	250,575	-	292,660
<i>Pisum sativum</i>	500	9,001	27,575	67,100	104,176
<i>Trifolium pratense</i>	-	920	170,150	-	171,070
<i>Trifolium repens</i>	-	-	39,230	-	39,230
<i>Vicia faba</i>	-	-	1,000	-	1,000
<i>Vicia sativa</i>	11,895	12,050	-	-	23,945
Total	14,790	98,054	686,581	67,100	866,525
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	1,124	39,917	1,658,495	-	1,699,536
<i>Linum usitatissimum</i>		3,150	-	-	3,150
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	45	75	-	-	120
Total	1,169	43,142	1,658,495	-	1,702,806
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	-	2,000	-	-	2,000
<i>Fagopyrum esculentum</i>	-	3,000	20,000	5,500	28,500
<i>Hordeum vulgare</i>	2,000	92,450	88,375	76,575	259,400
<i>Triticum aestivum</i>	2,302	65,700	42,277	20,000	130,279
<i>Triticum durum</i>	-	18,200	15,110	-	33,310
<i>X Triticosecale</i>	1,000	2,000	50	-	3,050
Total	5,302	183,350	165,812	102,075	456,539
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	17	535,972	-	535,989
Total	-	17	535,972	-	535,989
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	231,250	-	231,250
<i>Sorghum bicolor x sudanense</i>	-	-	150	-	150
<i>Sorghum sudanense</i>	-	-	52,890	-	52,890
<i>Zea mays</i>	2,673	936,484	24,849,795	-	25,788,952
Total	2,673	936,484	25,134,085	-	26,073,242
TOTAL	25,022	1,316,724	28,937,744	169,175	30,448,665
HONGRIE / HUNGARY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus var. oleifera sv. biennis</i>	-	1,000	483,865	-	484,865
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	30,000	632,000	-	662,000
<i>Sinapis alba</i>	-	-	1,502,972	-	1,502,972
Total	-	31,000	2,618,837	-	2,649,837

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					
Graminées/Gramineae					
<i>Agropyron cristatum</i>	-	-	175	-	175
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	-	40	-	40
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	3,055	-	3,055
<i>Festuca heterophylla</i>	-	-	23,000	-	23,000
<i>Festuca ovina</i>	-	150	-	-	150
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	180	-	180
<i>Festuca rubra</i>	-	420	42,410	-	42,830
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	93,000	-	93,000
<i>Lolium perenne</i>	-	385	8,865	-	9,250
<i>Phalaris arundinacea</i>	-	-	400	-	400
<i>Phleum pratense</i>	-	-	250	-	250
<i>Poa pratensis</i>	-	-	300	-	300
Total	-	955	171,675	-	172,630
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	2,000	-	-	2,000
<i>Lathyrus sativus</i>	-	2,000	-	-	2,000
<i>Lupinus albus</i>	-	-	23,000	-	23,000
<i>Medicago sativa</i>	80	8,272	-	-	8,352
<i>Melilotus alba</i>	-	-	2,100	-	2,100
<i>Pisum sativum</i>	-	11,800	257,000	-	268,800
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	54,245	-	54,245
<i>Vicia pannonica</i>	-	-	68,000	-	68,000
<i>Vicia villosa</i>	-	-	23,800	-	23,800
Total	80	24,072	428,145	-	452,297
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	-	-	28,900	63,350	92,250
<i>Helianthus annuus</i>	-	3,025	605,127	-	608,152
<i>Linum usitatissimum</i>	16,950	-	-	-	16,950
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	58,580	161,527	-	220,107
Total	16,950	61,605	795,554	63,350	937,459
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	4,000	96,000	471,350	571,350
<i>Hordeum vulgare</i>	-	-	299,000	-	299,000
Total	-	4,000	395,000	471,350	870,350
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	67,910	-	67,910
Total	-	-	67,910	-	67,910
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	125	7,388	-	7,513
<i>Sorghum sudanense</i>	-	-	24,400	-	24,400
<i>Zea mays</i>	-	1,845	9,141,328	-	9,143,173
Total	-	1,970	9,173,116	-	9,175,086
TOTAL	17,030	123,602	13,650,237	534,700	14,325,569

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)
IRAN					
Betteraves/Beet					
<i>Beta Vulgaris L.</i>	178	18,834	5,865,427	-	5,884,439
Total	178	18,834	5,865,427	-	5,884,439
TOTAL	178	18,834	5,865,427	-	5,884,439
ISRAEL					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	-	153,640	-	153,640
Total	-	-	153,640	-	153,640
Autres Espèces/Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	-	10,104	624,408	-	634,512
Total	-	10,104	624,408	-	634,512
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	22,500	138,000	-	160,500
<i>Triticum durum</i>	-	2,000	8,000	-	10,000
Total	-	24,500	146,000	-	170,500
TOTAL	-	34,604	924,048	-	958,652
ITALIE / ITALY					
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	17,000	-	-	17,000
<i>Festuca arundinacea</i>	-	1,760	29,900	-	31,660
<i>Lolium multiflorum</i>	6,085	316,740	238,875	-	561,700
<i>Lolium perenne</i>	-	93,425	-	-	93,425
Total	6,085	428,925	268,775	-	703,785
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	-	979,814	-	979,814
<i>Lotus corniculatus</i>	275	-	-	-	275
<i>Medicago sativa</i>	-	57,640	34,600	-	92,240
<i>Trifolium alexandrinum</i>	2,670	-	242,500	-	245,170
<i>Trifolium incarnatum</i>	1,800	37,650	192,500	-	231,950
<i>Trifolium pratense</i>	680	2,200	20,500	-	23,380
<i>Trifolium resupinatum</i>	-	-	55,200	-	55,200
<i>Vicia sativa</i>	-	-	12,500	-	12,500
Total	5,425	97,490	1,537,614	-	1,640,529
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	472,492	-	472,492
Total	-	-	472,492	-	472,492
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	-	-	945	-	945
<i>Oryza sativa</i>	-	-	257,700	345,000	602,700
<i>Triticum aestivum</i>	-	-	59,375	-	59,375
<i>Triticum durum</i>	-	-	106,285	600	106,885
Total	-	-	424,305	345,600	769,905
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	-	15	4,291	-	4,306
Total	-	15	4,291	-	4,306

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)
ITALIE / ITALY					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	43,661	14,757,888	-	14,801,549
Total	-	43,661	14,757,888	-	14,801,549
TOTAL	11,510	570,091	17,465,365	345,600	18,392,566
JAPON / JAPAN					
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	741	-	-	741
<i>Festuca pratensis</i>	-	136	-	-	136
<i>Lolium multiflorum</i>	-	8,384	-	-	8,384
<i>Lolium perenne</i>	-	438	-	-	438
<i>Panicum coloratum</i>	-	50	-	-	50
<i>Panicum maximum</i>	-	12	-	-	12
<i>Paspalum notatum</i>	-	20	-	-	20
<i>Pleum pratense</i>	-	1,867	-	-	1,867
Total	-	11,646	-	-	11,646
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	96	-	-	96
<i>Trifolium pratense</i>	-	100	-	-	100
<i>Trifolium repens</i>	-	54	-	-	54
Total	-	250	-	-	250
TOTAL	-	11,896	-	-	11,896
KENYA					
Graminées/Gramineae					
<i>Panicum coloratum</i>	-	-	-	1,630	1,630
<i>Pennisetum glaucum</i>	10,000	-	1,600	2,400	14,000
Total	10,000	-	1,600	4,030	15,630
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Cajanus cajan</i>	-	400	-	-	400
<i>Pisum sativum</i>	-	-	-	257	257
<i>Vigna unguiculata</i>	50	-	1,384	958	2,392
Total	50	400	1,384	1,215	3,049
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	87,250	3,100	609,450	1,116,800	1,816,600
<i>X Triticosecale</i>	-	-	-	227	227
Total	87,250	3,100	609,450	1,117,027	1,816,827
TOTAL	97,300	3,500	612,434	1,122,272	1,835,506
NORVÈGE / NORWAY					
Graminées/Gramineae					
<i>Phleum pratense</i>	300	2,300	-	-	2,600
Total	300	2,300	-	-	2,600
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	8,400	-	-	-	8,400
<i>Hordeum vulgare</i>	8,720	-	30,030	-	38,750
Total	17,120	-	30,030	-	47,150
TOTAL	17,420	2,300	30,030	-	49,750

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)
NOUVELLE-ZÉLANDE / NEW ZEALAND					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	61,575	-	61,575
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	-	-	36,254	-	36,254
<i>Brassica oleracea (convar.acephala)</i>	-	1,925	28,900	-	30,825
<i>Brassica rapa</i>	-	-	14,300	-	14,300
Total	-	1,925	141,029	-	142,954
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	2,486	66,565	-	69,051
<i>Bromus catharticus</i>	-	-	180,580	-	180,580
<i>Bromus stamineus</i>	272	2,721	31,537	-	34,530
<i>Cynosurus cristatus</i>	-	-	84,415	-	84,415
<i>Dactylis glomerata</i>	4,025	-	38,043	-	42,068
<i>Festuca arundinacea</i>	-	15,000	77,114	-	92,114
<i>Lolium multiflorum</i>	10,000	110,010	2,378,113	-	2,498,123
<i>Lolium perenne</i>	28,383	301,305	10,963,953	-	11,293,641
<i>Lolium x boucheanum</i>	5,975	28,636	940,139	-	974,750
<i>Phalaris aquatica</i>	-	-	12,754	-	12,754
<i>Phleum pratense</i>	-	750	10,041	-	10,791
Total	48,655	460,908	14,783,254	-	15,292,817
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lotus uliginosus</i>	-	-	5,380	-	5,380
<i>Trifolium pratense</i>	-	4,627	84,423	-	89,050
<i>Trifolium repens</i>	650	36,535	2,239,666	-	2,276,851
Total	650	41,162	2,329,469	-	2,371,281
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	-	-	1,325	-	1,325
Total	-	-	1,325	-	1,325
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	3,500	-	61,100	64,600
Total	-	3,500	-	61,100	64,600
TOTAL	49,305	507,495	17,255,077	61,100	17,872,977
PAYS-BAS / NETHERLANDS					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	100	825	8,460	-	9,385
<i>Brassica rapa</i>	-	475	-	-	475
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	150	13,150	-	-	13,300
<i>Sinapis alba</i>	2,150	18,975	-	-	21,125
Total	2,400	33,425	8,460	-	44,285

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)
PAYS-BAS (suite) / NETHERLANDS (cont.)					
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	1,645	-	-	1,645
<i>Festuca arundinacea</i>	-	2,325	1,700	-	4,025
<i>Festuca ovina</i>	-	1,070	-	-	1,070
<i>Festuca pratensis</i>	-	6,135	-	-	6,135
<i>Festuca rubra</i>	-	8,380	49,060	-	57,440
<i>Koeleria cristata</i>	-	20	-	-	20
<i>Lolium multiflorum</i>	-	41,000	5,000	-	46,000
<i>Lolium perenne</i>	-	22,388	78,125	-	100,513
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	1,500	-	-	1,500
<i>Phleum bertolinii</i>	12	-	-	-	12
<i>Phleum pratense</i>	20	1,625	2,000	-	3,645
<i>Poa pratensis</i>	70	4,130	750	-	4,950
<i>Poa trivialis</i>	-	120	-	-	120
Total	102	90,338	136,635	-	227,075
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	20,500	11,800	-	500	32,800
<i>Vicia faba</i>	1,200	-	-	650	1,850
Total	21,700	11,800	-	1,150	34,650
Autres Espèces/Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	7,000	2,500	2,000	2,000	13,500
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	200	-	-	-	200
Total	7,200	2,500	2,000	2,000	13,700
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	5,500	9,000	-	-	14,500
<i>Triticum aestivum</i>	6,200	21,000	10,000	-	37,200
Total	11,700	30,000	10,000	-	51,700
TOTAL	43,102	168,063	157,095	3,150	371,410
POLOGNE / POLAND					
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis gigantea</i>	-	700	20,000	-	20,700
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	42,000	-	42,000
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	4,000	-	4,000
<i>Festuca rubra</i>	-	-	20,000	-	20,000
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	423,500	-	423,500
<i>Lolium perenne</i>	-	1,200	673,300	-	674,500
<i>Phleum pratense</i>	-	700	-	-	700
<i>Poa pratensis</i>	-	-	13,000	-	13,000
Total	-	2,600	1,195,800	-	1,198,400
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	5,000	-	-	-	5,000
<i>Lupinus angustifolius</i>	1,000	-	-	-	1,000
<i>Trifolium pratense</i>	232,300	2,200	-	-	234,500
<i>Vicia sativa</i>	1,000	600	26,500	-	28,100
Total	239,300	2,800	26,500	-	268,600

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)
POLOGNE (suite) / POLAND (cont.)					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	600	14,500	-	-	15,100
Total	600	14,500	-	-	15,100
Céréales/Cereals					
<i>Secale cereale</i>	24,500	3,000	48,000	-	75,500
<i>Triticum aestivum</i>	17,800	-	-	-	17,800
<i>X Triticosecale</i>	82,900	99,000	68,000	-	249,900
Total	125,200	102,000	116,000	-	343,200
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Fourragère /Fodder</i>	-	81,500	-	-	81,500
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	200	21,100	-	-	21,300
Total	200	102,600	-	-	102,800
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	19,900	-	-	19,900
Total	-	19,900	-	-	19,900
TOTAL	365,300	244,400	1,338,300	-	1,948,000
PORTUGAL					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Cicer arietinum</i>	1,250	-	-	-	1,250
<i>Vicia faba</i>	800	-	-	-	800
<i>Vicia villosa</i>	200	-	-	-	200
Total	2,250	-	-	-	2,250
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	6,100	-	1,050	-	7,150
<i>Triticum aestivum</i>	7,250	1,050	16,200	11,750	36,250
<i>Triticum durum</i>	1,850	-	158,650	36,550	197,050
<i>X Triticosecale</i>	5,000	-	1,200	-	6,200
Total	20,200	1,050	177,100	48,300	246,650
TOTAL	22,450	1,050	177,100	48,300	248,900
RÉPUBLIQUE SLOVAQUE / SLOVAK REPUBLIC					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Vicia sativa</i>	4,000	-	-	-	4,000
Total	4,000	-	-	-	4,000
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	22,200	-	-	-	22,200
Total	22,200	-	-	-	22,200
TOTAL	26,200	-	-	-	26,200
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE / CZECH REPUBLIC					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Sinapis alba</i>	-	10,000	1,613,568	-	1,623,568
Total	-	10,000	1,613,568	-	1,623,568
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca rubra</i>	-	3,000	-	-	3,000
<i>Lolium multiflorum</i>	-	4,652	424,540	-	429,192
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	348	-	-	348
<i>Vicia villosa</i>	-	-	2,000	-	2,000
Total	-	8,000	426,540	-	434,540

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 (suite) / CZECH REPUBLIC (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	1,000	15,800	1,104,298	120,400	1,241,498
<i>Medicago sativa</i>	-	3,000	-	-	3,000
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	4,000	31,500	-	35,500
<i>Trifolium pratense</i>	2,000	31,000	515,741	-	548,741
<i>Trifolium repens</i>	-	500	-	-	500
Total	3,000	54,300	1,651,539	120,400	1,829,239
Autres Espèces/Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	-	138,690	-	138,690
Total	-	-	138,690	-	138,690
Céréales/Cereals					
<i>Avena nuda</i>	-	-	24,000	-	24,000
<i>Secale cereale</i>	-	-	15,000	-	15,000
<i>Triticum aestivum</i>	5,000	15,400	-	-	20,400
Total	5,000	15,400	39,000	-	59,400
TOTAL	8,000	87,700	3,869,337	120,400	4,085,437
ROUMANIE / ROMANIA					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	-	-	5,010	-	5,010
<i>Helianthus annuus</i>	-	203	111,033	-	111,236
<i>Linum usitatissimum</i>	800	-	-	-	800
Total	800	203	116,043	-	117,046
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	895,000	300,000	-	1,195,000
<i>X Triticosecale</i>	2,500	-	-	-	2,500
Total	2,500	895,000	300,000	-	1,197,500
TOTAL	3,300	895,203	416,043	-	1,314,546
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus (var.napobrassica)</i>	-	5	-	-	5
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	800	-	-	800
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	324	-	-	324
Total	-	1,129	-	-	1,129
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	5,000	-	5,000
<i>Lolium multiflorum</i>	-	5,000	-	-	5,000
<i>Lolium perenne</i>	-	20,775	15,750	-	36,525
Total	-	25,775	20,750	-	46,525
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	300	-	144,400	-	144,700
Total	300	-	144,400	-	144,700
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	9,300	4,550	16,000	100,500	130,350
Total	9,300	4,550	16,000	100,500	130,350
TOTAL	9,600	31,454	181,150	100,500	322,704

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)
SLOVÉNIE / SLOVENIA					
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca pratensis</i>	-	716	-	-	716
<i>Lolium perenne</i>	-	600	-	-	600
<i>Phleum pratense</i>	-	400	-	-	400
Total	-	1,716	-	-	1,716
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	-	500	-	-	500
Total	-	500	-	-	500
TOTAL	-	2,216	-	-	2,216
SUÈDE / SWEDEN					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus spp.</i>	-	25	-	-	25
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	100	-	-	100
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	170	3,800	-	3,970
Total	-	295	3,800	-	4,095
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	35	-	-	-	35
<i>Festuca pratensis</i>	25	1,100	-	-	1,125
<i>Festuca rubra</i>	-	80	-	-	80
<i>Phleum pratense</i>	34	100	-	-	134
<i>Poa pratensis</i>	-	800	-	-	800
Total	94	2,080	-	-	2,174
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	2,200	-	-	-	2,200
<i>Trifolium hybridum</i>	15	-	-	-	15
<i>Trifolium pratense</i>	-	850	-	-	850
Total	2,215	850	-	-	3,065
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	9,600	4,000	20,080	4,040	37,720
<i>Hordeum vulgare</i>	-	2,000	-	13,000	15,000
<i>Triticum aestivum</i>	-	3,550	-	-	3,550
<i>Triticum durum</i>	-	8,000	-	-	8,000
<i>X Triticosecale</i>	-	5,000	-	-	5,000
Total	9,600	22,550	20,080	17,040	69,270
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	661	213,150	-	-	213,811
Total	661	213,150	-	-	213,811
TOTAL	12,570	238,925	23,880	17,040	292,415
SUISSE / SWITZERLAND					
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca pratensis</i>	1,026	1,300	-	-	2,326
<i>Lolium multiflorum</i>	80	10,480	-	-	10,560
<i>Lolium perenne</i>	180	1,000	-	-	1,180
<i>Lolium x boucheanum</i>	120	500	-	-	620
Total	1,406	13,280	-	-	14,686

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

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
SUISSE (suite) / SWITZERLAND (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	700	-	-	-	700
<i>Trifolium pratense</i>	160	900	-	-	1,060
Total	860	900	-	-	1,760
Céréales/Cereals					
<i>Secale cereale</i>	-	-	25,000	-	25,000
<i>Triticum aestivum</i>	3,350	6,900	55,500	-	65,750
<i>Triticum spelta</i>	-	1,500	1,000	-	2,500
<i>X Triticosecale</i>	680	-	-	-	680
Total	4,030	8,400	81,500	-	93,930
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	633	46,807	-	47,440
Total	-	633	46,807	-	47,440
TOTAL	6,296	23,213	128,307	-	157,816
URUGUAY					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	355	-	-	355
<i>Trifolium repens</i>	-	425	-	-	425
Total	-	780	-	-	780
TOTAL	-	780	-	-	780
TOTAL DOMESTIQUES / HOME VARIETIES					
	1,026,196	13,523,933	232,012,521	21,615,874	268,178,524

**TABLEAU 6.2 en kilogrammes/
TABLE 6.2 in kilograms**

6.2 Variétés étrangères/Foreign varieties					
	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
AFRIQUE DU SUD / SOUTH AFRICA					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lupinus angustifolius</i>	-	-	320,000	-	320,000
<i>Lupinus luteus</i>	-	-	140,000	-	140,000
Total	-	-	460,000	-	460,000
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	333	-	-	333
Total	-	333	-	-	333
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	937	261,529	-	262,466
Total	-	937	261,529	-	262,466
TOTAL	-	1,270	721,529	-	722,799
ALLEMAGNE / GERMANY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	19,000	40,000	-	59,000
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	20	33,293	181,120	-	214,433
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	1,404	-	-	1,404
<i>Sinapis alba</i>	4,500	54,100	100,000	-	158,600
Total	4,520	107,797	321,120	-	433,437
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	32,825	-	-	32,825
Total	-	32,825	-	-	32,825
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium repens</i>	-	-	16,000	-	16,000
Total	-	-	16,000	-	16,000
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	7,500	-	-	7,500
Total	-	7,500	-	-	7,500
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	20,000	-	-	-	20,000
<i>Triticum aestivum</i>	400	-	-	-	400
<i>Secale cereale</i>	-	12,000	-	-	12,000
Total	20,400	12,000	-	-	32,400
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	1,046	175,321	-	176,367
Total	-	1,046	175,321	-	176,367
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	9,005	655,962	-	664,967
Total	-	9,005	655,962	-	664,967
TOTAL	24,920	170,173	1,168,403	-	1,363,496
ARGENTINE / ARGENTINA					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	36,503	113,555	-	150,058
Total	-	36,503	113,555	-	150,058

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)
ARGENTINE (suite) / ARGENTINA (cont.)					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	750	-	-	750
<i>Zea mays</i>	-	312,138	2,676,708	-	2,988,846
Total	-	312,888	2,676,708	-	2,989,596
TOTAL	-	349,391	2,790,263	-	3,139,654
AUSTRALIE / AUSTRALIA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus</i> (var. <i>oleifera</i> sv. <i>Annua</i>)	20,801	72,972	-	-	93,773
<i>Brassica rapa</i>	-	-	228,500	-	228,500
<i>Raphanus sativus</i> (var <i>oleiferus</i>)	-	-	57,688	-	57,688
Total	20,801	72,972	286,188	-	379,961
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca arundinacea</i>	-	6,750	-	-	6,750
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	443,615	-	443,615
<i>Lolium perenne</i>	-	-	4,500	-	4,500
Total	-	6,750	448,115	-	454,865
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	1,899	19,909	-	21,808
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	19,114	3,925	23,039
Total	-	1,899	39,023	3,925	44,847
Trèfle souterrain/Subterranean clover					
<i>Trifolium subterranean</i>	-	140	33,475	-	33,615
Total	-	140	33,475	-	33,615
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cichorium intybus</i>	-	2,275	21,765	-	24,040
Total	-	2,275	21,765	-	24,040
TOTAL	20,801	84,036	828,566	3,925	937,328
AUTRICHE / AUSTRIA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus</i>	-	-	96,964	-	96,964
Total :	-	-	96,964	-	96,964
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	-	134,155	2,020	-	136,175
Total :	-	134,155	2,020	-	136,175
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	-	53,130	50,220	-	103,350
<i>Triticum aestivum</i>	-	47,720	28,020	-	75,740
<i>X Triticosecale</i>	-	1,020	22,680	-	23,700
Total :	-	101,870	100,920	-	202,790
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	1,757	-	1,757
Total :	-	-	1,757	-	1,757
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	3,641	2,711,524	-	2,715,165
Total :	-	3,641	2,711,524	-	2,715,165
TOTAL :	-	239,666	2,913,185	-	3,152,851

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)
BELGIQUE / BELGIUM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	2,000	-	2,000
<i>Sinapis alba</i>	-	-	3,620	-	3,620
Total	-	-	5,620	-	5,620
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	364,367	-	364,367
Total	-	-	364,367	-	364,367
TOTAL	-	-	369,987	-	369,987
CANADA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus</i>	-	17,850	-	-	17,850
<i>Raphanus sativus (var oleiferus)</i>	-	269,152	-	-	269,152
<i>Sinapis alba</i>	-	107,375	-	-	107,375
Total	-	394,377	-	-	394,377
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	5,840	-	-	5,840
<i>Festuca arundinacea</i>	-	211,700	-	-	211,700
<i>Festuca ovina</i>	-	6,000	-	-	6,000
<i>Festuca pratensis</i>	3,000	566,299	-	-	569,299
<i>Festuca rubra</i>	-	21,252	-	-	21,252
<i>Lolium perenne</i>	-	49,298	-	-	49,298
<i>Phleum pratense</i>	-	1,659,619	-	-	1,659,619
Total	3,000	2,520,008	-	-	2,523,008
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	775	19,595	1,359,473	-	1,379,843
<i>Lotus corniculatus</i>	-	25,625	-	-	25,625
<i>Medicago sativa</i>	-	510,675	-	-	510,675
<i>Trifolium hybridum</i>	-	21,795	-	-	21,795
<i>Trifolium pratense</i>	-	49,550	-	-	49,550
Total	775	627,240	1,359,473	-	1,987,488
Autres Espèces/Other Species					
<i>Cannabis sativa</i>	-	6,625	-	-	6,625
Total	-	6,625	-	-	6,625
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	757,139	-	757,139
Total	-	-	757,139	-	757,139
TOTAL	3,775	3,548,250	2,116,612	-	5,668,637
DANEMARK / DENMARK					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	20,440	25,800	-	46,240
<i>Sinapis alba</i>	-	-	65,030	-	65,030
Total	-	20,440	90,830	-	111,270

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 (suite) / DENMARK (cont.)					
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	148,692	-	148,692
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	150,966	-	150,966
<i>Festuca ovina</i>	-	-	13,200	-	13,200
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	27,134	-	27,134
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	86,130	-	86,130
<i>Lolium perenne</i>	818	3,128	27,910	-	31,856
<i>Poa pratensis</i>	370	1,800	60,950	-	63,120
<i>Poa trivialis</i>	-	500	-	-	500
Total	1,188	5,428	514,982	-	521,598
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	44,090	-	44,090
Total	-	-	44,090	-	44,090
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	600	-	600
Total	-	-	600	-	600
TOTAL	1,188	25,868	650,502	-	677,558
ÉTATS-UNIS / UNITED STATES					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus spp.</i>	-	50	32,909	-	32,959
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	-	23,471	-	23,471
Total	-	50	56,380	-	56,430
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	115,494	-	115,494
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	-	10,773	-	10,773
<i>Chloris gayana</i>	-	3,493	-	-	3,493
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	154,126	-	154,126
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	14,220	-	14,220
<i>Festuca rubra</i>	-	-	278,064	-	278,064
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	447,266	-	447,266
<i>Lolium perenne</i>	-	-	223,024	-	223,024
<i>Panicum maximum</i>	-	6,487	-	-	6,487
<i>Phleum pratense</i>	-	-	191,699	-	191,699
<i>Poa pratensis</i>	-	3,516	473,460	-	476,976
Total	-	13,496	1,908,126	-	1,921,622
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	-	528,462	-	528,462
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	25,088	199,569	-	224,657
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	29,202	-	29,202
<i>Trifolium repens</i>	-	-	22,998	-	22,998
Total	-	25,088	780,231	-	805,319

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)
ÉTATS-UNIS (suite) / UNITED STATES (cont.)					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	-	-	81,923	-	81,923
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	18,199	-	18,199
Total	-	-	100,122	-	100,122
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	-	-	998	-	998
Total	-	-	998	-	998
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	484,324	-	484,324
<i>Sorghum bicolor x sudanense</i>	-	-	367,374	-	367,374
<i>Sorghum sudanense</i>	-	-	10,000	-	10,000
<i>Zea mays</i>	-	-	1,191,795	-	1,191,795
Total	-	-	2,053,493	-	2,053,493
TOTAL	-	38,634	4,899,350	-	4,937,984
FINLANDE / FINLAND					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium repens</i>	-	-	1,648	-	1,648
Total	-	-	1,648	-	1,648
TOTAL	-	-	1,648	-	1,648
FRANCE					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	-	7,440	-	7,440
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	55	855	35,014	-	35,924
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	7,258	-	-	7,258
<i>Sinapis alba</i>	-	-	19,700	-	19,700
Total	55	8,113	62,154	-	70,322
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca rubra</i>	-	1,450	-	-	1,450
Total	-	1,450	-	-	1,450
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	19,514	144,302	-	163,816
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	5,990	-	5,990
<i>Medicago sativa</i>	495	6,015	272,400	42,875	321,785
<i>Pisum sativum</i>	1,575	12,525	260	-	14,360
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	33,785	-	33,785
<i>Trifolium pratense</i>	595	1,260	29,500	-	31,355
Total	2,665	39,314	486,237	42,875	571,091
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	232	819	210,666	-	211,717
Total	232	819	210,666	-	211,717
Céréales/Cereals					
<i>Hordeum vulgare</i>	-	-	15,000	-	15,000
<i>Oryza sativa</i>	-	-	192,000	-	192,000
<i>Triticum aestivum</i>	7,150	145,000	325	-	152,475
<i>Triticum durum</i>	881	12,300	525	-	13,706
Total	8,031	157,300	207,850	-	373,181

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)
FRANCE (suite) (cont.)					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	-	-	71,877	-	71,877
Total	-	-	71,877	-	71,877
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	13,500	-	13,500
<i>Sorghum bicolor x sudanense</i>	-	-	550	-	550
<i>Zea mays</i>	643	45,880	5,146,856	-	5,193,379
Total	643	45,880	5,160,906	-	5,207,429
TOTAL	11,626	252,876	6,199,690	42,875	6,507,067
GRÈCE / GREECE					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	-	101,080	-	101,080
Total	-	-	101,080	-	101,080
TOTAL	-	-	101,080	-	101,080
HONGRIE / HUNGARY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus var.oleifera sv.annua</i>	-	-	491,530	-	491,530
<i>Brassica napus var.oleifera sv.biennis</i>	-	-	1,021,655	-	1,021,655
<i>Brassica rapa</i>	-	-	98,860	-	98,860
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	179,140	2,355,168	-	2,534,308
<i>Sinapis alba</i>	-	107,790	9,069,668	-	9,177,458
Total	-	286,930	13,036,881	-	13,323,811
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	32,630	-	32,630
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	22,225	-	22,225
<i>Festuca rubra</i>	-	-	3,875	-	3,875
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	75,970	-	75,970
<i>Lolium multiflorum</i>	-	18,730	2,730,290	-	2,749,020
<i>Lolium perenne</i>	-	-	44,950	-	44,950
<i>Phleum pratense</i>	-	-	12,200	-	12,200
Total	-	18,730	2,922,140	-	2,940,870
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	2,025	-	2,025
<i>Medicago sativa</i>	-	2,400	135,428	53,750	191,578
<i>Pisum sativum</i>	100,000	-	141,000	-	241,000
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	100	-	-	100
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	65,600	640,100	129,790	835,490
<i>Trifolium pratense</i>	-	11,900	462,742	-	474,642
<i>Vicia sativa</i>	-	-	76,600	-	76,600
Total	100,000	80,000	1,457,895	183,540	1,821,435
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	99,207	-	99,207
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	15,720	177,100	-	192,820
Total	-	15,720	276,307	-	292,027
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	-	-	242,569	-	242,569
Total	-	-	242,569	-	242,569

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)
HONGRIE (suite) / HUNGARY (cont.)					
Céréales/Cereals					
<i>Secale cereale</i>	-	-	306,638	-	306,638
Total	-	-	306,638	-	306,638
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	15,139,697	-	15,139,697
Total	-	-	15,139,697	-	15,139,697
TOTAL	100,000	401,380	33,382,127	183,540	34,067,047
ITALIE / ITALY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	1,165	-	-	1,165
<i>Raphanus sativus (var oleiferus)</i>	7,719	-	250	-	7,969
<i>Sinapis alba</i>	4,700	-	-	-	4,700
Total	12,419	1,165	250	-	13,834
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	34,465	-	34,465
Total	-	-	34,465	-	34,465
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris -Sucrière /Sugar</i>	-	-	204,987	-	204,987
Total	-	-	204,987	-	204,987
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	9,886	-	9,886
Total	-	-	9,886	-	9,886
TOTAL	12,419	1,165	249,588	-	263,172
KENYA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	-	-	888	888
Total	-	-	-	888	888
TOTAL	-	-	-	888	888
NOUVELLE-ZÉLANDE / NEW ZEALAND					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	224,875	-	224,875
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	-	334,483	-	334,483
<i>Brassica rapa</i>	-	1,741	86,437	-	88,178
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	4,900	4,125	495,493	-	504,518
Total	4,900	5,866	1,141,288	-	1,152,054
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	35,582	-	35,582
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	-	1,434	-	1,434
<i>Bromus catharticus</i>	-	-	20,000	-	20,000
<i>Festuca arundinacea</i>	1,429	6,096	42,403	-	49,928
<i>Festuca rubra</i>	-	-	2,419	-	2,419
<i>Lolium multiflorum</i>	600	37,225	164,270	-	202,095
<i>Lolium perenne</i>	-	28,575	421,444	-	450,019
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	12,375	698,954	-	711,329
Total	2,029	84,271	1,386,506	-	1,472,806

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 (suite) / NEW ZEALAND (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lotus uliginosus</i>	-	-	328	-	328
<i>Pisum sativum</i>	-	-	12,300	-	12,300
<i>Trifolium repens</i>	-	-	823,660	-	823,660
Total	-	-	836,288	-	836,288
Autres Espèces/Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	-	119,851	-	119,851
Total	-	-	119,851	-	119,851
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	-	148,700	34,050	-	182,750
<i>Hordeum vulgare</i>	-	4,690	89,250	1,678,665	1,772,605
<i>Triticum aestivum</i>	18,288	37,650	633,330	1,420,480	2,109,748
Total	18,288	191,040	756,630	3,099,145	4,065,103
TOTAL	25,217	281,177	4,240,563	3,099,145	7,646,102
PAYS-BAS / NETHERLANDS					
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca rubra</i>	-	-	5,000	-	5,000
Total	-	-	5,000	-	5,000
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium repens</i>	15	-	-	-	15
Total	15	-	-	-	15
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	6,382	59,153	-	65,535
Total	-	6,382	59,153	-	65,535
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	5,438	322,597	-	328,035
Total	-	5,438	322,597	-	328,035
TOTAL	15	11,820	386,750	-	398,585
POLOGNE / POLAND					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Sinapis alba</i>	-	-	112,200	-	112,200
Total	-	-	112,200	-	112,200
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	1,000	-	-	1,000
<i>Festuca rubra</i>	-	-	1,600	-	1,600
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	98,300	-	98,300
<i>Lolium perenne</i>	-	-	58,600	-	58,600
<i>Phleum pratense</i>	-	-	9,500	-	9,500
<i>Poa pratensis</i>	-	-	20,000	-	20,000
Total	-	1,000	188,000	-	189,000
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	15,900	-	15,900
Total	-	-	15,900	-	15,900
Céréales/Cereals					
<i>Secale cereale</i>	-	225,000	-	-	225,000
Total	-	225,000	-	-	225,000
TOTAL	-	226,000	316,100	-	542,100

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)
PORTUGAL					
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	-	50,300	136,700	187,000
<i>Triticum durum</i>	-	-	517,950	4,642,300	5,160,250
Total	-	-	568,250	4,779,000	5,347,250
TOTAL	-	-	568,250	4,779,000	5,347,250
RÉPUBLIQUE SLOVAQUE / SLOVAK REPUBLIC					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus spp.</i>	-	-	81,800	-	81,800
<i>Sinapis alba</i>	-	-	114,360	-	114,360
Total	-	-	196,160	-	196,160
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	109,075	-	109,075
Total	-	-	109,075	-	109,075
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	-	6,560	-	6,560
<i>Pisum sativum</i>	-	83,000	18,300	-	101,300
Total	-	83,000	24,860	-	107,860
Céréales/Cereals					
<i>Fagopyrum esculentum</i>	-	-	9,463	-	9,463
Total	-	-	9,463	-	9,463
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	1,182,830	-	1,182,830
Total	-	-	1,182,830	-	1,182,830
TOTAL	-	83,000	1,522,388	-	1,605,388
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE / CZECH REPUBLIC					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	141,895	-	141,895
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	254,201	-	254,201
<i>Sinapis alba</i>	-	34,580	1,860,064	-	1,894,644
Total	-	34,580	2,256,160	-	2,290,740
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis gigantea</i>	-	-	3,100	-	3,100
<i>Agrostis tenuis</i>	-	-	1,736	-	1,736
<i>Arrhenatherum elatius</i>	-	-	6,535	-	6,535
<i>Dactylis glomerata</i>	-	300	57,541	-	57,841
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	50,241	-	50,241
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	430,756	-	430,756
<i>Lolium multiflorum</i>	-	21,979	3,939,958	-	3,961,937
<i>Lolium perenne</i>	-	-	92,374	-	92,374
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	38,100	-	38,100
<i>Phleum pratense</i>	-	-	244,869	-	244,869
<i>Poa nemoralis</i>	-	-	2,600	-	2,600
Total	-	22,279	4,867,810	-	4,890,089

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)
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE (suite) / CZECH REPUBLIC (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Pisum sativum</i>	-	-	58,808	-	58,808
<i>Trifolium incarnatum</i>	2,000	48,900	143,510	-	194,410
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	158,634	-	158,634
<i>Trifolium repens</i>	-	-	9,573	-	9,573
Total	2,000	48,900	370,525	-	421,425
Autres Espèces/Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	-	122,984	-	122,984
Total	-	-	122,984	-	122,984
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	-	30,000	-	30,000
Total	-	-	30,000	-	30,000
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	235,500	-	235,500
Total	-	-	235,500	-	235,500
TOTAL	2,000	105,759	7,882,979	-	7,990,738
ROUMANIE / ROMANIA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica juncea</i>	-	-	5,440	-	5,440
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	-	267,900	-	267,900
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	216,400	-	216,400
<i>Brassica rapa</i>	-	-	113,750	-	113,750
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	62,850	-	62,850
<i>Sinapis alba</i>	-	33,000	3,682,910	-	3,715,910
Total	-	33,000	4,349,250	-	4,382,250
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca rubra</i>	-	-	4,800	-	4,800
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	247,820	-	247,820
<i>Lolium perenne</i>	-	-	6,480	-	6,480
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	118,000	-	118,000
Total	-	-	377,100	-	377,100
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lupinus albus</i>	-	20,000	-	-	20,000
<i>Medicago sativa</i>	-	-	2,920	-	2,920
<i>Vicia sativa</i>	-	-	110,090	-	110,090
Total	-	20,000	113,010	-	133,010
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	41,240	-	41,240
Total	-	-	41,240	-	41,240
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	781,849	-	781,849
Total	-	-	781,849	-	781,849
TOTAL	-	53,000	5,662,449	-	5,715,449

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)
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica rapa</i>	-	80	27,800	-	27,880
Total	-	80	27,800	-	27,880
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium perenne</i>	850	-	-	-	850
Total	850	-	-	-	850
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	7,000	-	-	-	7,000
Total	7,000	-	-	-	7,000
TOTAL	7,850	80	27,800	-	35,730
SUÈDE / SWEDEN					
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	-	5,000	-	-	5,000
<i>Triticum durum</i>	5,600	-	-	-	5,600
Total	5,600	5,000	-	-	10,600
TOTAL	5,600	5,000	-	-	10,600
TURQUIE / TURKEY					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	-	-	312,075	-	312,075
<i>Helianthus annuus L.</i>	-	-	606,474	-	606,474
Total	-	-	918,549	-	918,549
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum L.</i>	-	-	-	1,500,000	1,500,000
<i>Triticum durum L.</i>	-	-	-	200,000	200,000
Total	-	-	-	1,700,000	1,700,000
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays L.</i>	-	-	64,212	-	64,212
Total	-	-	64,212	-	64,212
TOTAL	-	-	982,761	1,700,000	2,682,761
URUGUAY					
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	8,614	-	8,614
Total	-	-	8,614	-	8,614
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	10,000	-	10,000
Total	-	-	10,000	-	10,000
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	18,252	-	-	18,252
Total	-	18,252	-	-	18,252
TOTAL	-	18,252	18,614	-	36,866
TOTAL VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES/ FOREIGN VARIETIES					
	215,411	5,896,797	78,001,184	9,809,373	93,922,765

TABLEAU 6.3 en kilogrammes
TABLE 6.3 in kilograms

6.3 Variétés domestiques réétiquetées / Home varieties relabelled					
	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ALLEMAGNE / GERMANY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Raphanus sativus</i> (var. <i>oleiferus</i>)	-	8,000	-	-	8,000
Total	-	8,000	-	-	8,000
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	3,000	-	3,000
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	3,000	-	3,000
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	10,000	-	10,000
<i>Festuca ovina</i>	-	-	18,500	-	18,500
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	4,700	-	4,700
<i>Festuca rubra</i>	-	-	24,300	-	24,300
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	40,000	-	40,000
<i>Lolium perenne</i>	-	-	87,790	-	87,790
<i>Poa pratensis</i>	-	-	19,000	-	19,000
Total	-	-	210,290	-	210,290
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	-	-	-
<i>Medicago sativa</i>	-	1,375	20,000	-	21,375
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	1,000	-	1,000
<i>Vicia sativa</i>	-	-	3,000	-	3,000
Total	-	1,375	24,000	-	25,375
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	145,898	-	145,898
Total	-	-	145,898	-	145,898
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	5,260	-	-	5,260
Total	-	5,260	-	-	5,260
TOTAL	-	14,635	380,188	-	394,823
AUTRICHE / AUSTRIA					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Vicia sativa</i>	-	2,400	-	-	2,400
Total	-	2,400	-	-	2,400
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	29,194	-	29,194
Total	-	-	29,194	-	29,194
TOTAL	-	2,400	29,194	-	31,594
BELGIQUE / BELGIUM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus</i> spp.	-	-	5,470	-	5,470
<i>Sinapis alba</i>	-	-	114,795	-	114,795
Total	-	-	120,265	-	120,265
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	40,000	-	40,000
<i>Lolium perenne</i>	-	-	24,000	-	24,000
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	8,750	-	8,750
<i>Phleum pratense</i>	-	-	9,100	-	9,100
Total	-	-	81,850	-	81,850

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)
BELGIQUE (suite) / BELGIUM (cont.)					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	1,103	-	1,103
Total	-	-	1,103	-	1,103
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	2,925	-	2,925
<i>Trifolium repens</i>	-	-	49,450	-	49,450
Total	-	-	52,375	-	52,375
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	50,862	-	50,862
Total	-	-	50,862	-	50,862
TOTAL	-	-	306,455	-	306,455
FRANCE					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	83,500	-	83,500
<i>Sinapis alba</i>	-	-	781,155	-	781,155
Total	-	-	864,655	-	864,655
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	11,900	-	11,900
<i>Agrostis stolonifera</i>	-	-	10	-	10
<i>Dactylis glomerata</i>	-	2,610	-	-	2,610
<i>Festuca arundinacea</i>	17	155	500	-	672
<i>Festuca ovina</i>	-	-	100	-	100
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	31,270	-	31,270
<i>Festuca rubra</i>	-	8,730	-	-	8,730
<i>Lolium perenne</i>	-	1,085	35,185	-	36,270
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	15,060	-	15,060
<i>Phleum pratense</i>	-	-	875	-	875
<i>Poa pratensis</i>	-	-	7,250	-	7,250
<i>Poa trivialis</i>	440	-	-	-	440
Total	457	12,580	102,150	-	115,187
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	-	157,746	-	157,746
<i>Lotus corniculatus</i>	600	-	-	-	600
<i>Medicago sativa</i>	-	2,050	45,155	-	47,205
<i>Pisum sativum</i>	-	-	-	6,000	6,000
<i>Trifolium hybridum</i>	-	-	14,320	-	14,320
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	2,320	-	2,320
<i>Trifolium repens</i>	-	-	183,540	-	183,540
<i>Vicia sativa</i>	2,075	2,000	-	-	4,075
Total	2,675	4,050	403,081	6,000	415,806
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	109	17,083	13,989	-	31,181
<i>Linum usitatissimum</i>	-	-	-	5,000	5,000
Total	109	17,083	13,989	5,000	36,181

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)
FRANCE (suite) (cont.)					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	355	264,598	-	264,953
<i>Sorghum sudanense</i>	-	-	11,875	-	11,875
<i>Sorghum bicolor x sudanense</i>	-	-	48,175	-	48,175
<i>Zea mays</i>	2,455	75,718	1,039	-	79,212
Total	2,455	76,073	325,687	-	404,215
TOTAL	5,696	109,786	1,709,562	11,000	1,836,044
ITALIE / ITALY					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	67,150	-	67,150
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	538	-	538
Total	-	-	67,688	-	67,688
TOTAL	-	-	67,688	-	67,688
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC					
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	8,334	-	8,334
Total	-	-	8,334	-	8,334
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	20,000	-	20,000
Total	-	-	20,000	-	20,000
TOTAL	-	-	28,334	-	28,334
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica oleracea (convar. acephala)</i>	-	25	-	-	25
Total	-	25	-	-	25
TOTAL	-	25	-	-	25
TOTAL VARIÉTÉS DOMESTIQUES RÉÉTIQUETÉES / HOME VARIETIES RELABELLED					
	5,696	126,846	2,521,421	11,000	2,664,963

TABLEAU 6.4 en kilogrammes
TABLE 6.4 in kilograms

6.4 Variétés étrangères réétiquetées/Foreign varieties relabelled

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ALLEMAGNE / GERMANY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus (var. oleifera sv. biennis)</i>	-	-	1,600	-	1,600
Total	-	-	1,600	-	1,600
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	8,000	-	8,000
<i>Festuca ovina</i>	-	-	6,000	-	6,000
<i>Festuca rubra</i>	-	-	20,000	-	20,000
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	11,000	-	11,000
<i>Lolium perenne</i>	-	-	7,000	-	7,000
<i>Phleum pratense</i>	-	-	19,660	-	19,660
<i>Poa nemoralis</i>	-	-	6,000	-	6,000
<i>Poa pratensis</i>	-	-	20,000	-	20,000
Total	-	-	97,660	-	97,660

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)
ALLEMAGNE (suite) / GERMANY (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	-	93,000	-	93,000
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	8,000	-	8,000
<i>Trifolium repens</i>	-	-	11,720	-	11,720
Total	-	-	112,720	-	112,720
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	92,664	-	92,664
Total	-	-	92,664	-	92,664
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	40,123	-	40,123
Total	-	-	40,123	-	40,123
TOTAL	-	-	344,767	-	344,767
AUTRICHE / AUSTRIA					
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	-	1,770	-	1,770
Total	-	-	1,770	-	1,770
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	381,162	-	381,162
Total	-	-	381,162	-	381,162
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	3,372,121	-	3,372,121
Total	-	-	3,372,121	-	3,372,121
TOTAL	-	-	3,755,053	-	3,755,053
BELGIQUE / BELGIUM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica juncea</i>	-	-	375	-	375
<i>Brassica rapa</i>	-	-	625	-	625
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	1,000	-	1,000
<i>Sinapis alba</i>	-	-	155,160	-	155,160
Total	-	-	157,160	-	157,160
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	5,704	-	5,704
<i>Festuca rubra</i>	-	-	41,200	-	41,200
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	10,000	-	10,000
<i>Lolium perenne</i>	-	-	11,250	-	11,250
<i>Phleum pratense</i>	-	-	16,900	-	16,900
<i>Poa pratensis</i>	-	-	23,450	-	23,450
Total	-	-	108,504	-	108,504
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	270	-	270
<i>Lupinus angustifolius</i>	-	-	150	-	150
<i>Lupinus luteus</i>	-	-	525	-	525
<i>Pisum sativum</i>	-	-	222	-	222
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	-	3,416	-	3,416
<i>Trifolium hybridum</i>	-	-	600	-	600
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	15,625	-	15,625
<i>Trifolium repens</i>	-	-	58,825	-	58,825
Total	-	-	79,633	-	79,633

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)
BELGIQUE (suite) / BELGIUM (cont.)					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	-	10,945	-	10,945
Total	-	-	10,945	-	10,945
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	27,913	-	27,913
Total	-	-	27,913	-	27,913
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	16,074	-	16,074
Total	-	-	16,074	-	16,074
TOTAL	-	-	400,229	-	400,229
DANEMARK / DENMARK					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	180	-	-	180
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	340	-	340
<i>Sinapis alba</i>	-	-	13,880	-	13,880
Total	-	180	14,220	-	14,400
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	14,874	-	14,874
<i>Dactylis glomerata</i>	-	700	-	-	700
<i>Festuca arundinacea</i>	-	6,894	-	-	6,894
<i>Festuca rubra</i>	342	3,800	-	-	4,142
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	700	-	-	700
<i>X Festulolium Braunii</i>	-	700	-	-	700
Total	342	12,794	14,874	-	28,010
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Lupinus albus</i>	-	-	2,400	-	2,400
<i>Trifolium repens</i>	-	5,440	-	-	5,440
Total	-	5,440	2,400	-	7,840
Céréales/Cereals					
<i>Secale cereale</i>	-	4,200	-	-	4,200
<i>Triticum aestivum</i>	6,000	-	-	-	6,000
<i>X Triticosecale</i>	35,000	8,000	-	-	43,000
Total	41,000	12,200	-	-	53,200
TOTAL	41,342	30,614	31,494	-	103,450
FRANCE					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	-	40,400	-	40,400
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	-	29,200	-	29,200
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	2,950	-	2,950
<i>Sinapis alba</i>	-	-	219,370	-	219,370
Total	-	-	291,920	-	291,920
Graminées/Gramineae					
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	1,420	-	1,420
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	7,050	-	7,050
<i>Festuca ovina</i>	-	-	300	-	300
<i>Lolium x boucheanum</i>	-	-	20,000	-	20,000
<i>Phleum pratense</i>	-	-	77,595	-	77,595
Total	-	-	106,365	-	106,365

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)
FRANCE (suite) (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	8,336	333,480	-	341,816
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	39,390	-	39,390
<i>Medicago sativa</i>	-	885	11,505	-	12,390
<i>Trifolium alexandrinum</i>	-	-	3,050	-	3,050
<i>Trifolium hybridum</i>	-	-	17,140	-	17,140
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	28,600	-	28,600
<i>Trifolium pratense</i>	-	1,300	39,420	-	40,720
<i>Trifolium repens</i>	-	-	50,570	-	50,570
<i>Vicia villosa</i>	-	-	18,320	-	18,320
Total	-	10,521	541,475	-	551,996
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	438	-	438
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	-	26,650	-	26,650
Total	-	-	27,088	-	27,088
Céréales/Cereals					
<i>Oryza sativa</i>	-	47,650	-	-	47,650
<i>Triticum aestivum</i>	-	46,950	-	-	46,950
Total	-	94,600	-	-	94,600
Trèfle souterrain/Subterranean clover					
<i>Trifolium subterraneum</i>	-	-	1,400	-	1,400
Total	-	-	1,400	-	1,400
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum sudanense</i>	-	-	48,985	-	48,985
<i>Zea mays</i>	314	8,377	16,732	-	25,423
Total	314	8,377	65,717	-	74,408
TOTAL	314	113,498	1,033,965	-	1,147,777
ITALIE / ITALY					
Graminées/Gramineae					
<i>Agrostis capillaris</i>	-	-	7,000	-	7,000
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	5,225	-	5,225
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	90,700	-	90,700
Total	-	-	102,925	-	102,925
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	-	1,804,723	-	1,804,723
<i>Medicago sativa</i>	-	-	7,125	-	7,125
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	4,000	-	4,000
<i>Vicia villosa</i>	-	-	16,000	-	16,000
Total	-	-	1,831,848	-	1,831,848
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	129,725	-	129,725
Total	-	-	129,725	-	129,725
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Sorghum bicolor</i>	-	-	284,303	-	284,303
<i>Zea mays</i>	-	-	3,545,565	-	3,545,565
Total	-	-	3,829,868	-	3,829,868
TOTAL	-	-	5,894,366	-	5,894,366

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)
RÉPUBLIQUE SLOVAQUE / SLOVAK REPUBLIC					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	408,330	-	408,330
Total	-	-	408,330	-	408,330
TOTAL	-	-	408,330	-	408,330
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE / CZECH REPUBLIC					
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	73,370	-	73,370
Total	-	-	73,370	-	73,370
TOTAL	-	-	73,370	-	73,370
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	500	-	-	500
Total	-	500	-	-	500
TOTAL	-	500	-	-	500
TURQUIE / TURKEY					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	19,500	-	19,500
Total	-	-	19,500	-	19,500
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	89,917	-	89,917
Total	-	-	89,917	-	89,917
TOTAL	-	-	109,417	-	109,417
TOTAL ÉTRANGERS RÉÉTIQUETÉS / TOTAL FOREIGN RELABELLED					
	41,656	144,612	12,050,991	-	12,237,259

TABLEAU 6.5 en kilogrammes
TABLE 6.5 in kilograms

6.5 Variétés domestiques non certifiées définitivement / Home varieties not finally certified					
	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ÉTATS-UNIS / UNITED STATES					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	8,452	34,237	1,533,513	-	1,576,202
Total	8,452	34,237	1,533,513	-	1,576,202
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	10,676	7,731,670	-	7,742,346
Total	-	10,676	7,731,670	-	7,742,346
TOTAL	8,452	44,913	9,265,183	-	9,318,548
HONGRIE / HUNGARY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. biennis</i>	-	2,000	50,000	-	52,000
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	196,000	-	196,000
<i>Sinapis alba</i>	-	-	580,000	-	580,000
Total	-	2,000	826,000	-	828,000
Autres Espèces/Other Species					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	50,000	431,960	-	481,960
Total	-	50,000	431,960	-	481,960

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)
HONGRIE (suite) / HUNGARY (cont.)					
Céréales/Cereals					
<i>Secale cereale</i>	-	-	66,000	-	66,000
Total	-	-	66,000	-	66,000
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	41,630	-	41,630
Total	-	-	41,630	-	41,630
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	7,115,610	-	7,115,610
Total	-	-	7,115,610	-	7,115,610
TOTAL	-	52,000	8,481,200	-	8,533,200
ITALIE / ITALY					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	-	716,384	-	716,384
Total	-	-	716,384	-	716,384
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	859,559	-	859,559
Total	-	-	859,559	-	859,559
TOTAL	-	-	1,575,943	-	1,575,943
KENYA					
Graminées/Gramineae					
<i>Chloris gayana</i>	-	-	-	4,840	4,840
Total	-	-	-	4,840	4,840
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Phaseolus vulgaris</i>	-	-	-	6,000	6,000
Total	-	-	-	6,000	6,000
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	1,600	-	-	-	1,600
Total	1,600	-	-	-	1,600
Céréales/Cereals					
<i>Triticum aestivum</i>	-	24,080	28,000	46,200	98,280
Total	-	24,080	28,000	46,200	98,280
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	919,598	-	919,598
Total	-	-	919,598	-	919,598
TOTAL	1,600	24,080	947,598	57,040	1,030,318
LITHUANIE / LITHUANIA					
Céréales/Cereals					
<i>Avena sativa</i>	10,000	22,000	-	-	32,000
<i>Hordeum vulgare</i>	88,000	449,000	-	-	537,000
Total	98,000	471,000	-	-	569,000
TOTAL	98,000	471,000	-	-	569,000
ROUMANIE / ROMANIA					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	167,000	-	167,000
Total	-	-	167,000	-	167,000
TOTAL	-	-	167,000	-	167,000

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)
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	-	-	-	106,000	106,000
Total	-	-	-	106,000	106,000
TOTAL	-	-	-	106,000	106,000
TOTAL VARIÉTÉS DOMESTIQUES NON CERTIFIÉES DÉFINITIVEMENT / HOME VARIETIES NOT FINALLY CERTIFIED	108,052	591,993	20,436,924	163,040	21,300,009

TABLEAU 6.6 en kilogrammes
TABLE 6.6 in kilograms

6.6 Variétés étrangères non certifiées définitivement / Foreign varieties not finally certified

	Pre-Basic (kg)	Basic (kg)	1st Gen. (kg)	2nd Gen. (kg)	Total (kg)
ARGENTINE / ARGENTINA					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	20	1,710	-	1,730
Total	-	20	1,710	-	1,730
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	964,360	9,708,158	-	10,672,518
Total	-	964,360	9,708,158	-	10,672,518
TOTAL	-	964,380	9,709,868	-	10,674,248
AUTRICHE / AUSTRIA					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	137,217	-	137,217
Total	-	-	137,217	-	137,217
TOTAL	-	-	137,217	-	137,217
BELGIQUE / BELGIUM					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	55,920	-	55,920
Total	-	-	55,920	-	55,920
TOTAL	-	-	55,920	-	55,920
CHILI / CHILE					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera spp.</i>	13,213	25,881	3,782	-	42,876
Total	13,213	25,881	3,782	-	42,876
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Glycine max</i>	-	14,735	-	-	14,735
Total	-	14,735	-	-	14,735
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	4,698	648,870	1,476,882	-	2,130,450
Total	4,698	648,870	1,476,882	-	2,130,450
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	39,701	-	39,701
Total	-	-	39,701	-	39,701
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	1,519	2,966,507	33,935,898	-	36,903,924
Total	1,519	2,966,507	33,935,898	-	36,903,924
TOTAL	19,430	3,655,993	35,456,263	-	39,131,686

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)
ÉTATS-UNIS / UNITED STATES					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	145,793	-	145,793
Total	-	-	145,793	-	145,793
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	177,818	-	177,818
Total	-	-	177,818	-	177,818
TOTAL	-	-	323,611	-	323,611
HONGRIE / HUNGARY					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	30,000	-	-	30,000
<i>Raphanus sativus (var. oleiferus)</i>	-	-	103,376	-	103,376
<i>Sinapis alba</i>	-	-	82,500	-	82,500
Total	-	30,000	185,876	-	215,876
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	178,650	-	178,650
Total	-	-	178,650	-	178,650
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	-	10,000	-	10,000
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	-	750,021	106,600	856,621
Total	-	-	760,021	106,600	866,621
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	14,573	-	14,573
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	9,000	325,933	-	334,933
Total	-	9,000	340,506	-	349,506
Céréales/Cereals					
<i>Phalaris canariensis</i>	-	7,000	-	-	7,000
<i>Secale cereale</i>	-	416	938,890	-	939,306
Total	-	7,416	938,890	-	946,306
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	13,490,287	-	13,490,287
Total	-	-	13,490,287	-	13,490,287
TOTAL	-	46,416	15,894,230	106,600	16,047,246
IRAN					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris L.</i>	33	4,139	1,049,748	-	1,053,920
Total	33	4,139	1,049,748	-	1,053,920
TOTAL	33	4,139	1,049,748	-	1,053,920
ITALIE / ITALY					
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	248,993	-	248,993
Total	-	-	248,993	-	248,993
TOTAL	-	-	248,993	-	248,993
KENYA					
Graminées/Gramineae					
<i>Pennisetum glaucum</i>	-	-	-	2,880	2,880
Total	-	-	-	2,880	2,880

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)
KENYA (suite) (cont.)					
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Cajanus cajan</i>	800	-	-	-	800
<i>Vigna unguiculata</i>	-	-	-	2,400	2,400
Total	800	-	-	2,400	3,200
TOTAL	800	-	-	5,280	6,080
LITHUANIE / LITHUANIA					
Graminées/Gramineae					
<i>Lolium multiflorum</i>	-	25	-	-	25
Total	-	25	-	-	25
TOTAL	-	25	-	-	25
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE / CZECH REPUBLIC					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Sinapis alba</i>	-	-	70,000	-	70,000
Total	-	-	70,000	-	70,000
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Trifolium incarnatum</i>	-	49,400	-	-	49,400
Total	-	49,400	-	-	49,400
TOTAL	-	49,400	70,000	-	119,400
ROUMANIE / ROMANIA					
Crucifères/Cruciferae					
<i>Brassica napus v. oleifera sv. annua</i>	-	-	9,000	-	9,000
<i>Raphanus sativus (var.oleiferus)</i>	-	-	24,400	-	24,400
<i>Sinapis alba</i>	-	-	72,000	-	72,000
Total	-	-	105,400	-	105,400
Graminées/Gramineae					
<i>Festuca arundinacea</i>	-	35,150	-	-	35,150
<i>Festuca rubra</i>	-	-	30,400	-	30,400
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	726,630	-	726,630
<i>Lolium perene</i>	-	900	30,600	-	31,500
<i>Lolium x Boucheanum</i>	-	-	30,000	-	30,000
Total	-	36,050	817,630	-	853,680
Légumineuses/Leguminosae					
<i>Medicago sativa</i>	-	-	13,520	-	13,520
<i>Vicia sativa</i>	-	-	16,530	-	16,530
Total	-	-	30,050	-	30,050
Autres Espèces/Other Species					
<i>Helianthus annuus</i>	-	-	9,500	-	9,500
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	-	-	61,130	-	61,130
Total	-	-	70,630	-	70,630
Betteraves/Beet					
<i>Beta vulgaris</i>	-	-	83,135	-	83,135
Total	-	-	83,135	-	83,135
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	82,560	-	82,560
Total	-	-	82,560	-	82,560
TOTAL	-	36,050	1,189,405	-	1,225,455

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)
ROYAUME-UNI / UNITED KINGDOM					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Linum usitatissimum</i>	-	-	-	69,200	69,200
Total	-	-	-	69,200	69,200
TOTAL	-	-	-	69,200	69,200
SLOVÉNIE / SLOVENIA					
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays</i>	-	-	335,000	-	335,000
Total	-	-	335,000	-	335,000
TOTAL	-	-	335,000	-	335,000
TURQUIE / TURKEY					
Autres Espèces/Other Species					
<i>Gossypium spp.</i>	-	-	144,362	-	144,362
<i>Helianthus annuus L.</i>	-	-	1,200,344	-	1,200,344
Total	-	-	1,344,706	-	1,344,706
Maïs et Sorgho/Maize and Sorghum					
<i>Zea mays L.</i>	-	-	2,479,346	-	2,479,346
Total	-	-	2,479,346	-	2,479,346
TOTAL	-	-	3,824,052	-	3,824,052
TOTAL VARIÉTÉS ÉTRANGÈRES NON DÉFINITIVEMENT CERTIFIÉES / FOREIGN VARIETIES NOT FINALLY CERTIFIED					
	20,263	4,756,403	68,294,307	181,080	73,252,053
GRAND TOTAL					
	1,417,274	25,040,584	413,317,348	31,780,367	471,555,572

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 semences certifiées ou contrôlées OCDE par pays Weight of <u>OECD certified or controlled seed</u> by country			
	PRÉ-BASE (bande diagonale) PRE-BASIC SEED (striped label) kilogrammes (2)	BASE (étiquette blanche) BASIC SEED (white label) kilogrammes (3)	CERTIFIÉES 1ère Gén. (étiquette bleue) CERTIFIED 1 ST Gen. (blue label) Kilogrammes (4)	SEMENCES "STANDARD" (étiquette jaune) "STANDARD" SEED (yellow label) kilogrammes (5)
(1) ÉGYPTE / EGYPT <i>Alium cepa</i> <i>Capsicum spp.</i> <i>Cucumis pepo</i> <i>Eruca sativa</i> <i>Petroselinum crispum</i>			9 581 536 550 102 950 43 350	
Total :			156 967	
KENYA <i>Abelmoschus esculentus</i> <i>Amaranthus spp.</i> <i>Avena sativa</i> <i>Capsicum spp.</i> <i>Chloris gayana</i> <i>Eleusine coracana</i> <i>Helianthus annuus</i> <i>Panicum coloratum</i> <i>Pennisetum glaucum</i> <i>Phaseolus vulgaris</i> <i>Pisum sativum</i> <i>Setaria anceps</i> <i>Solanum melongena</i>		9 886		18 205 1 932 1 138 554 4 704 86 822 464 548 1 630 2 400 451 505 257 1 633 1 877

1. suite / following

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)	kilogrammes (2)	Kilogrammes (3)	Kilogrammes (4)	kilogrammes (5)
KENYA (suite / following)				
<i>Sorghum bicolor</i>				2 275 699
<i>Sorghum sudanese</i>				31 100
<i>X Triticosecale</i>				227
<i>Triticum aestivum</i>				122 669
<i>Vigna unguiculata</i>				958
<i>Zea mays</i>				229 385
Total :		9 886		4 834 105
TOTAL TABLE 1		9 886	156 967	4 834 105

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

KENYA :				
<i>Brassica oleracea</i>				888
<i>Abelmoschus esculentus</i>				38 325
<i>Capsicum spp</i>				7 956
<i>Citrullus spp.</i>				5 490
<i>Cucumis sativus</i>				598
<i>Sesamum indicum</i>				20 000
<i>Solanum melongena</i>				1 014
Total :				74 271

Tableaux 3 et 4 : Néant**Tables 3 and 4 : Nil**

5. Semences de variétés "nationales" de LÉGUMES non certifiées ou contrôlées définitivement selon le Système OCDE 2000 - 2001
Seed of VEGETABLE "home" varieties not finally certified or controlled under the OECD Scheme 2000 - 2001

Espèce (Nom latin) Species (Latin name)	PRÉ-BASE (étiquette grise) PRE-BASIC SEED (grey label)	BASE (étiquette grise) BASIC SEED (grey label)	CERTIFIÉES 1ère Gén. (étiquette grise) CERTIFIED 1 ST Gen. (grey label)	SEMENCES "STANDARD" (étiquette grise) "STANDARD" SEED (grey label)
(1)	<i>kilogrammes</i> (2)	<i>kilogrammes</i> (3)	<i>kilogrammes</i> (4)	<i>kilogrammes</i> (5)
KENYA : <i>Chloris gayana</i> <i>Helianthus annuus</i> <i>Phaseolus vulgaris</i>				4 840 13 320 6 000
Total :				24 160

6. Semences de variétés "étrangères" de LÉGUMES non certifiées ou contrôlées définitivement selon le Système OCDE 2000 - 2001
Seed of VEGETABLE "foreign" varieties not finally certified or controlled under the OECD Scheme 2000 - 2001

KENYA : <i>Pennisetum glaucum</i> <i>Vigna unguiculata</i>				2 880 2 400
Total :				5 280

VEGETABLE SEED	PRÉ-BASE PRE-BASIC SEED	BASE BASIC SEED	CERTIFIÉES 1ère Gén. CERTIFIED 1 ST Gen.	SEMENCES "STANDARD" "STANDARD" SEED
	<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>
GRAND TOTAL:		9 886	156 967	4 937 816