

# Mode d'emploi du formulaire de déclaration annuelle des genres/espèces

Les opérateurs qui possèdent un agrément de l'AFSCA pour la délivrance de passeports phytosanitaires doivent, en application du règlement (UE) 2016/2031, communiquer chaque année les genres et/ou les espèces de végétaux cultivés au sein de leur entreprise (au plus tard le 30 avril de l'année suivant l'année de culture). Cependant, les opérateurs peuvent aussi déclarer ce qu'ils pensent cultiver pendant l'année en cours et envoyer ensuite un ajustement si nécessaire.

Exemple : pour les plantes cultivées en 2022, les opérateurs ont jusqu'au 30 avril 2023 pour rentrer leur déclaration. Si la déclaration est faite pour les cultures prévues en 2023 et que des changements sont effectués en cours d'année une version modifiée peut être envoyée jusqu'au 30 avril 2024.

## [Comment remplir ce formulaire?](#)

Ce formulaire est à compléter de manière informatique, l'impression du document en version papier est indisponible.

### Partie 1 : Données concernant l'opérateur

Compléter les champs.

**Attention** : Les champs de couleur rouge doivent être obligatoirement remplis.

### Partie 2 : Données de déclaration

Celle-ci comprend 2 tableaux:

- Un premier tableau avec les noms des genres et/ou des espèces de végétaux classés par ordre alphabétique;
- Un deuxième tableau où vous devez indiquer les genres et/ou les espèces de végétaux qui ne sont pas repris dans le premier tableau.

Fonctionnement :

- Pour sélectionner les végétaux dans le premier tableau, cliquez sur le carré (☐). Une fois cochée, la case devient : ☑

Exemple :

Adiantum	
<input type="checkbox"/>	Adiantum aleuticum
<input type="checkbox"/>	Adiantum jordanii
<input checked="" type="checkbox"/>	Autre Adiantum
	<i>Fragrans</i>
	Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Dans cet exemple l'espèce *Fragrans* a été ajoutée

- Si le genre n'est pas présent dans le premier tableau, vous devez l'indiquer dans le deuxième tableau. Le cas échéant, indiquez l'espèce végétale.
- Vous pouvez utiliser la table des matières pour vous déplacer directement à la première lettre du genre en cliquant sur la lettre ou utiliser l'outil de recherche. Un renvoi vers la table des matières est présent au bas de chaque page pour permettre le retour vers la table des matières.

Une fois le formulaire complété, vous devez le renvoyer au plus tard le 30 avril à :

[declaration.plant@favv-afsca.be](mailto:declaration.plant@favv-afsca.be)

# Formulaire de déclaration annuelle des genres/espèces

## Partie 1 : Données de l'opérateur

<b>Numéro unique d'établissement (NUE) *</b>	
<b>Nom</b>	
<b>Rue</b>	
<b>Numéro</b>	
<b>Code postal</b>	
<b>Commune</b>	
<b>Province</b>	

\* indiquer le NUE sous la forme 2.xxx.xxx.xxx

Veuillez indiquer le type de matériel de culture :

<input type="checkbox"/>	Arbres forestiers**
<input type="checkbox"/>	Bulbes de fleurs
<input type="checkbox"/>	Plantes fruitières***
<input type="checkbox"/>	Plantes ornementales
<input type="checkbox"/>	Plantes potagères
<input type="checkbox"/>	Semences

\*\* Il s'agit d'espèces forestières à planter en forêt (Directive 1999/105/CE). Si les espèces forestières sont à usage ornemental, il faut cocher « plantes ornementales ».

\*\*\* Il s'agit de plantes fruitières pour la production de fruits (Directive 2008/90/CE). Si les espèces fruitières sont pour un autre usage, il faut cocher « plantes ornementales ».

Partie 2 : Données de déclaration

Année concernée par la déclaration :
--------------------------------------

	Original		Modification
--	----------	--	--------------

## Table de matières

A	5	N	49
B	12	O	50
C	15	P	51
D	27	Q	61
E	29	R	62
F	32	S	64
G	34	T	71
H	37	U	74
I	39	V	74
J	40	W	76
K	41	X	77
L	42	Y	77
M	45	Z	77
Autres genres et espèces non présentes dans le tableau			79

A	
	Abelia
Abelmoschus	
	Abelmoschus esculentus
	Autre Abelmoschus:
Abies	
	Abies alba
	Abies balsamea
	Abies cephalonica
	Abies fraseri
	Abies grandis
	Abies lasiocarpa
	Abies nordmanniana
	Abies pinsapo
	Autre Abies:
	Abutilon
Acacia	
	Acacia dealbata
	Acacia saligna
	Autre Acacia:
	Acaena
	Acanthus
Acer	
	Acer campestre
	Acer griseum
	Acer macrophyllum
	Acer negundo

	Acer palmatum
	Acer paxii
	Acer platanoides
	Acer pseudoplatanus
	Acer rubrum
	Acer saccharum
	Autre Acer:
	Achillea
	Aconitum
	Acorus
	Actaea
	Actinidia
	Adenium
Adenocarpus	
	Adenocarpus lainzii
	Autre Adenocarpus:
Adiantum	
	Adiantum aleuticum
	Adiantum jordanii
	Autre Adiantum:
	Aechmea
	Aegle
	Aeglopsis
Aesculus	
	Aesculus x hybrida
	Aesculus californica
	Aesculus hippocastanum

	Autre Aesculus:
	Afraegle
	Agapanthus
	Agastache
	Ageratum
Agrostis	
	Agrostis capillaris
	Autre Agrostis:
Ailanthus	
	Ailanthus altissima
	Autre Ailanthus:
	Ajania
	Ajuga
	Akebia
Albizia	
	Albizia falcate
	Albizia julibrissin
	Autre Albizia:
	Alchemilla
Alectryon	
	Alectryon excelsus
	Autre Alectryon:
	Alisma
Allium	
	Allium ampeloprasum

	Allium ascalonicum
	Allium cepa
	Allium fistulosum
	Allium porrum
	Allium sativum
	Allium schoenoprasum
	Autre Allium:
Alnus	
	Alnus formosana
	Alnus glutinosa
	Alnus incana
	Alnus rhombifolia
	Alnus rubra
	Autre Alnus:
	Alocasia
	Alstroemeria
	Althaea
	Alyssum
Amaranthus	
	Amaranthus retroflexus
	Autre Amaranthus:
	Ambrosia
	Amelanchier
	Ammophila
	Amorpha
Ampelopsis	
	Ampelopsis cordata

	Autre Ampelopsis:
	Amyris
	Anacyclus
Ananas	
	Ananas comosus
	Autre Ananas:
	Anaphalis
	Anchusa
	Anemone
	Annona
	Antennaria
	Anthemis
	Anthericum
	Anthriscus
	Anthurium
Anthyllis	
	Anthyllis hermanniae
	Autre Anthyllis:
	Antirrhinum
	Aphelandra
Apium	
	Apium graveolens
	Autre Apium:
	Aptenia
	Aquilegia
	Arabis

Arachis	
	Arachis hypogaea
	Autre Arachis:
	Aralia
	Araucaria
Arbutus	
	Arbutus menziesii
	Arbutus unedo
	Autre Arbustus:
Archontophoenix	
	Archontophoenix cunninghamiana
	Autre Archontophoenix:
	Arctanthemum
	Arctostaphylos
	Ardisia
Areca	
	Areca catechu
	Autre Areca:
	Arenaria
Arenga	
	Arenga pinnata
	Autre Arenga:
	Argyranthemum
	Aristolochia
	Aronia

Arracacia	
	Arracacia xanthorrhiza
	Autre Arracacia:
Artemisia	
	Artemisia arborescens
	Autre Artemisia:
Artocarpus	
	Artocarpus chaplasha
	Autre Artocarpus:
	Arum
	Aruncus
	Asarum
	Asclepias
	Asimina
Asparagus	
	Asparagus acutifolius
	Asparagus officinalis
	Autre Asparagus:
	Asphodeline
	Asplenium
	Aster
	Astilbe
	Astilboides
	Astrantia
	Atalantia

Athyrium	
	Athyrium filix-femina
	Autre Athyrium:
	Atropa
	Aubrieta
	Aucuba
	Aurinia
Avena	
	Avena nuda
	Avena sativa
	Avena strigosa
	Autre Avena:
Azadirachta	
	Azadirachta indica
	Autre Azadirachta:
	Azolla
<b>B</b>	
Baccharis	
	Baccharis salicina
	Autre Baccharis:
	Bacopa
Bactris	
	Bactris gasipaes
	Autre Bactris:
	Ballota

	Balsamocitrus
Bauhinia	
	Bauhinia variegata
	Autre Bauhinia:
	Beaucarnea
Begonia	
	Begonia x hiemalis
	Autre Begonia:
	Bellis
	Berberis
	Bergenia
Beta	
	Beta vulgaris
	Autre Beta:
Betula	
	Betula papyrifera
	Betula pendula
	Betula pubescens
	Autre Betula:
	Bidens
	Bismarckia
	Blechnum
Bombax	
	Bombax malabaricum
	Autre Bombax:

	Borago
<b>Borassus</b>	
	Borassus flabellifer
	Autre Borassus:
	Bougainvillea
<b>Brachychiton</b>	
	Brachychiton discolor
	Brachychiton populneus
	Autre Brachychiton:
	Brachyscome
<b>Brahea</b>	
	Brahea armata
	Brahea edulis
	Autre Brahea:
<b>Brassica</b>	
	Brassica napus
	Brassica oleracea
	Brassica rapa
	Autre Brassica:
	Briza
	Bromelia
<b>Broussonetia</b>	
	Broussonetia kazinoki
	Broussonetia papyrifera
	Autre Broussonetia:

	Brugmansia
	Brunnera
	Bryonia
Buchloe	
	Buchloe dactyloides
	Autre Buchloe:
	Buddleia
	Buglossoides
	Bupthalmum
	Burkillanthus
Butia	
	Butia capitata
	Autre Butia:
	Butomus
	Buxus
<b>C</b>	
Caesalpinia	
	Caesalpinia japonica
	Autre Caesalpinia:
Cajanus	
	Cajanus cajan
	Autre Cajanus:
	Calamagrostis
	Calamintha
Calamus	
	Calamus merillii

	Autre Calamus:
	Calathea
	Calceolaria
	Calendula
	Calibrachoa
Calicotome	
	Calicotome spinoza
	Calicotome villosa
	Autre Calicotome:
	Calla
Callicarpa	
	Callicarpa americana
	Autre Callicarpa:
Callistemon	
	Callistemon citrinus
	Autre Callistemon:
	Callistephus
Calluna	
	Calluna vulgaris
	Autre Calluna:
	Calocedrus
	Calocephalus
	Calodendrum
	Caltha
	Calycanthus

	Camassia
Camellia	
	Camellia oleifera
	Camellia semiserrata
	Camellia sinensis
	Autre Camellia:
	Campanula
	Campsis
Canarium	
	Canarium commune
	Autre Canarium:
	Canna
Capsicum	
	Capsicum annum
	Capsicum frutescens
	Autre Capsicum:
	Caragana
	Cardamine
	Carex
Carica	
	Carica papaya
	Autre Carica:
Carpinus	
	Carpinus betulus
	Autre Carpinus:

	Carya
	Caryopteris
Caryota	
	Caryota cumingii
	Caryota maxima
	Autre Caryota:
	Casimiroa
Castanea	
	Castanea sativa
	Autre Castanea:
	Castanopsis
Castanospermum	
	Castanospermum australe
	Autre Castanospermum:
	Catalpa
	Catananche
Catharanthus	
	Catharanthus roseus
	Autre Catharanthus:
	Ceanothus
Cedrus	
	Cedrus atlantica
	Cedrus libani
	Autre Cedrus:

Celtis	
	Celtis occidentalis
	Celtis sinensis
	Autre Celtis:
	Centaurea
	Centranthus
	Cephalanthus
	Cephalaria
	Cephalotaxus
	Cerastium
	Ceratonia
	Ceratophyllum
	Ceratostigma
	Cercidiphyllum
Cercidium	
	Cercidium floridum
	Cercidium sonora
	Autre Cercidium:
Cercis	
	Cercis canadensis
	Cercis chinensis
	Cercis occidentalis
	Autre Cercis:
	Cestrum
Chaenomeles	
	Chaenomeles sinensis

	Autre Chaenomeles:
Chamaecrista	
	Chamaecrista fasciculata
	Autre Chamaecrista:
Chamaecyparis	
	Chamaecyparis lawsoniana
	Autre Chamaecyparis:
Chamaedaphne	
	Chamaedaphne calyculata
	Autre Chamaedaphne:
Chamaerops	
	Chamaerops humilis
	Autre Chamaerops:
	Chamaesaracha
	Chara
	Chasmanthium
	Cheiranthus
	Chelone
Chenopodium	
	Chenopodium album
	Autre Chenopodium:
	Chimonanthus
	Chionanthus
	Chionodoxa

Chitalpa	
	Chitalpa tashkentensis
	Autre Chitalpa:
	Chlorophytum
	Choisya
	Chrysanthemum
Cichorium	
	Cichorium endivia
	Autre Cichorium:
Cinnamomum	
	Cinnamomum camphora
	Autre Cinnamomum:
Cistus	
	Cistus albidus
	Cistus creticus
	Cistus monspeliensis
	Cistus salviifolius
	Autre Cistus:
	Citroncirus
	Citropsis
Citrullus	
	Citrullus lanatus
	Autre Citrullus:
Citrus	
	Citrus hybrids

	Citrus sinensis
	Autre Citrus:
	Cladrastis
	Clausena
	Claytonia
Clematis	
	Clematis cirrhosa
	Autre Clematis:
	Cleome
	Clerodendrum
	Clethra
	Clinopodium
Cocculus	
	Cocculus laurifolius
	Autre Cocculus:
Cocos	
	Cocos nucifera
	Autre Cocos:
Coelaorachis	
	Coelorachis cylindrica
	Autre Coelorachis:
	Coffea
	Colchicum
	Coleus

Colletia	
	Colletia spinosissima
	Autre Colletia:
	Colutea
Combretum	
	Combretum kraussii
	Autre Combretum:
Conium	
	Conium maculatum
	Autre Conium:
	Convallaria
Convolvulus	
	Convolvulus cneorum
	Autre Convolvulus:
	Copernicia
Coprosma	
	Coprosma repens
	Autre Coprosma:
	Coreopsis
Cornus	
	Cornus kousa
	Cornus mas
	Cornus sanguinea
	Autre Cornus:

Coronilla	
	Coronilla glauca
	Coronilla valentina
	Autre Coronilla:
	Cortaderia
	Corydalis
	Corylopsis
Corylus	
	Corylus avellana
	Autre Corylus:
Corypha	
	Corypha utan
	Autre Corypha:
	Cosmos
	Cotinus
	Cotoneaster
	Crambe
	Crassula
Crataegus	
	Crataegus cordata
	Crataegus laevigata
	Crataegus monogyna
	Autre Crataegus:
	Crinum
	Crocsmia

Crocus	
	Crocus flavus
	Autre Crocus:
	Crossandra
	Cryptocoryne
Cryptomeria	
	Cryptomeria japonica
	Autre Cryptomeria:
	Ctenanthe
Cucumis	
	Cucumis melo
	Cucumis sativus
	Autre Cucumis:
Cucurbita	
	Cucurbita pepo
	Autre Cucurbita:
	Cucurbitaceae
Cunninghamia	
	Cunninghamia lanceolata
	Autre Cunninghamia:
Cupaniopsis	
	Cupaniopsis anacardioides
	Autre Cupaniopsis:

Cuphea	
	Cuphea hyssopifolia
	Autre Cuphea:
	Cupressus
	Cycas
	Cyclamen
Cydonia	
	Cydonia oblonga
	Autre Cydonia:
Cynara	
	Cynara cardunculus
	Cynara scolymus
	Autre Cynara:
Cynodon	
	Cynodon dactylon
	Autre Cynodon:
Cyperus	
	Cyperus eragrostis
	Autre Cyperus:
	Cyrtomium
Cytisus	
	Cytisus scoparius
	Autre Cytissus:

D	
	Daboecia
Dactylis:	
	Dactylis glomerata
	Autre Dactylis:
	Dahlia
	Dalbergia
	Daphne
	Darmera
	Datura
Daucus	
	Daucus carota
	Daucus carota subsp. sativus
	Autre Daucus:
	Davidia
Debregeasia	
	Debregeasia edulis
	Debregeasia hypoleuca
	Autre Debregeasia:
	Decaisnea
	Delosperma
	Delphinium
Dendranthema	
	Dendranthema x Grandiflorum
	Autre Dendranthema:
	Deschampsia

	Deutzia
Dianthus	
	Dianthus caryophyllus
	Dianthus caryophyllus hybriden
	Autre Dianthus:
	Diascia
	Dicentra
	Dictamnus
	Dieffenbachia
	Diervilla
	Digitalis
	Digitaria
	Dioscorea
Diospyros	
	Diospyros kaki
	Autre Diospyros:
	Dipladenia
Diplocyclos	
	Diplocyclos palmatus
	Autre Diplocyclos:
	Dodecatheon
Dodonaea	
	Dodonaea viscosa
	Autre Dodonaea:
	Dolichos

<b>Dombeya</b>	
	Dombeya cacuminum
	Autre Dombeya:
	Doronicum
	Dracaena
<b>Drimys</b>	
	Drimys winteri
	Autre Drimys:
	Dryas
	Dryopteris
	Duchesnea
	Duranta
<b>E</b>	
	Echinacea
	Echinops
<b>Echium</b>	
	Echium plantagineum
	Autre Echium:
	Edgeworthia
<b>Elaeagnus</b>	
	Elaeagnus umbellata
	Autre Elaeagnus:
<b>Elaeis</b>	
	Elaeis guineensis
	Autre Elaeis:

	Eleutherococcus
	Elodea
	Elsholtzia
	Empetrum
Encelia	
	Encelia farinosa
	Autre Encelia:
Enkianthus	
	Enkianthus perulatus
	Autre Enkianthus:
	Ephedra
	Epilobium
	Epimedium
	Epipremnum
	Eranthis
Eremochloa	
	Eremochloa ophiuroides
	Autre Eremochloa:
	Eremocitrus
Eremophila	
	Eremophila maculata
	Autre Eremophila:
	Eremurus
	Erica
Erigeron	
	Erigeron bonariensis

	Erigeron sumatrensis
	Autre Erigeron:
Eriobotrya	
	Eriobotrya japonica
	Autre Eriobotrya:
	Eriophorum
	Eriophyllum
Erodium	
	Erodium moschatum
	Autre Erodium:
	Eryngium
Erysimum	
	Erysimum hybrids
	Autre Erysimum:
Erythrina	
	Erythrina corallodendron
	Erythrina coralloides
	Erythrina falcata
	Erythrina fusca
	Autre Erythrina:
	Erythronium
	Escallonia
	Eschscholzia
	Esenbeckia

<b>Eucalyptus</b>	
	Eucalyptus ficifolia
	Autre Eucalyptus:
<b>Euonymus</b>	
	Euonymus europaeus
	Autre Euonymus:
	Eupatorium
<b>Euphorbia</b>	
	Euphorbia chamaesyce
	Euphorbia pulcherrima
	Euphorbia terracina
	Autre Euphorbia:
<b>Euryops</b>	
	Euryops chrysanthemoides
	Autre Euryops:
	Eustoma
<b>Euterpe</b>	
	Euterpe edulis
	Autre Euterpe:
	Exacum
	Exochorda
<b>F</b>	
	Fagopyrum
<b>Fagus</b>	
	Fagus crenata

	Fagus sylvatica
	Autre Fagus:
Fallopia	
	Fallopia japonica
	Autre Fallopia:
	Fargesia
Fatsia	
	Fatsia japonica
	Autre Fatsia:
	Felicia
Festuca	
	Festuca rubra
	Autre Festuca:
Ficus	
	Ficus carica
	Ficus hispida
	Ficus infectoria
	Ficus retusa
	Autre Ficus:
	Filipendula
Firmiana	
	Firmiana simplex
	Autre Firmiana:
	Foeniculum

	Forsythia
Fortunella	
	Fortunella hybrids
	Autre Fortunella:
	Fothergilla
Fragaria	
	Fragaria x ananassa
	Autre Fragaria:
Frangula	
	Frangula alnus
	Frangula californica
	Frangula purshiana
	Autre Frangula:
Fraxinus	
	Fraxinus angustifolia
	Fraxinus excelsior
	Autre Fraxinus:
	Freesia
	Fritillaria
	Fuchsia
<b>G</b>	
	Gaillardia
	Galanthus
	Galium
Galtonia	
	Galtonia candicans

	Autre Galtonia:
	Gardenia
Garrya	
	Garrya elliptica
	Autre Garrya:
	Gaultheria
	Gaura
	Gazania
Genista	
	Genista corsica
	Genista ephedroides
	Genista lucida
	Genista x spachiana
	Autre Genista:
	Gentiana
	Geranium
Gerbera	
	Gerbera jamesonii
	Autre Gerbera:
	Geum
	Gillenia
Ginkgo	
	Ginkgo biloba
	Autre Ginkgo:
	Gladiolus

	Glechoma
Gleditsia	
	Gleditsia japonica
	Gleditsia triacanthos
	Autre Gleditsia:
	Gloriosa
	Glyceria
Glycine	
	Glycine max
	Autre Glycine:
	Glycosmis
Gossypium	
	Gossypium barbadense
	Gossypium hirsutum
	Autre Gossypium:
Grevillea	
	Grevillea juniperina
	Autre Grevillea:
Griselinia	
	Griselinia littoralis
	Autre Griselinia:
	Gunnera
	Guzmania
	Gymnocladus
	Gypsophila

<b>H</b>	
	Hakonechloa
	Halesia
Hamamelis	
	Hamamelis virginiana
	Autre Hamamelis:
	Hebe
Hedera	
	Hedera helix
	Autre Hedera:
	Helenium
	Helianthemum
Helianthus	
	Helianthus annuus
	Autre Helianthus:
Helichrysum	
	Helichrysum italicum
	Autre Helichrysum:
	Helictotrichon
	Heliopsis
Heliotropium	
	Heliotropium europaeum
	Autre Heliotropium:
	Helleborus
	Hemerocallis

	Hepatica
	Heptacodium
	Herniaria
Heteromeles	
	Heteromeles arbutifolia
	Autre Heteromeles:
	Heuchera
Hevea	
	Hevea brasiliensis
	Autre Hevea:
Hibiscus	
	Hibiscus rosa sinensis
	Hibiscus syriacus
	Autre Hibiscus:
	Hieracium
	Hippophae
	Hippuris
	Holcus
Hordeum	
	Hordeum vulgare
	Autre Hordeum:
	Hosta
	Hottonia
	Houttuynia
Hovenia	
	Hovenia dulcis

	Autre Hovenia:
Howea	
	Howea forsteriana
	Autre Howea:
Humulus	
	Humulus lupulus
	Humulus scandens
	Autre Humulus:
	Hyacinthus
	Hydrangea
	Hydrocharis
	Hygrophila
	Hymenocallis
Hypericum	
	Hypericum perforatum
	Autre Hypericum:
	Hyssopus
<b>I</b>	
	Iberis
Ilex	
	Ilex aquifolium
	Ilex cornuta
	Ilex vomitoria
	Autre Ilex:

Impatiens	
	Impatiens New Guinea hybrids
	Autre Impatiens:
	Imperata
	Indigofera
Inga	
	Inga vera
	Autre Inga:
	Inula
	lochroma
Ipomoea	
	Ipomoea batatas
	Autre Ipomoea:
	Iresine
	Iris
	Ismene
	Isotoma
	Itea
Iva	
	Iva annua
	Autre Iva:
<b>J</b>	
Jacaranda	
	Jacaranda mimosifolia
	Autre Jacaranda:

	Jasione
	Jasminum
Jubaea	
	Jubaea chilensis
	Autre Jubaea:
Juglans	
	Juglans regia
	Autre Juglans:
	Juncus
Juniperus	
	Juniperus ashei
	Juniperus chinensis
	Autre Juniperus:
<b>K</b>	
	Kalanchoe
	Kalimeris
Kalmia	
	Kalmia latifolia
	Autre Kalmia:
	Kalopanax
	Kerria
	Kirengeshoma
	Knautia
	Kniphofia
	Koeleria

Koelreuteria	
	Koelreuteria bipinnata
	Autre Koelreuteria:
	Kolkwitzia
<b>L</b>	
	Laburnum
Lactuca	
	Lactuca sativa
	Autre Lactuca:
Lagerstroemia	
	Lagerstroemia indica
	Autre Lagerstroemia:
	Lamiastrum
	Lamium
	Lantana
Larix	
	Larix decidua
	Larix kaempferi
	Larix sibirica
	Larix x eurolepis
	Autre Larix:
	Lathyrus
Laurus	
	Laurus nobilis
	Autre Laurus:

Lavandula	
	Lavandula angustifolia
	Lavandula dentata
	Lavandula stoechas
	Lavandula x allardii
	Lavandula x intermedia
	Autre Lavandula:
Lavatera	
	Lavatera cretica
	Autre Lavatera:
Lawsonia:	
	Lawsonia inermis
	Autre Lawsonia:
	Lemna
	Leontodon
	Leptinella
	Lespedeza
	Leucanthemum
	Leucojum
	Leucothoe
	Levisticum
	Lewisia
	Leycesteria
	Leymus
	Liatris
	Ligularia

Ligustrum	
	Ligustrum lucidum
	Ligustrum vulgare
	Autre Ligustrum:
	Lilium
	Limonia
	Limonium
	Linaria
	Lindera
Linum	
	Linum usitassimum
	Autre Linum:
Liquidambar	
	Liquidambar styraciflua
	Autre Liquidambar:
	Liriodendron
	Liriope
Lithocarpus	
	Lithocarpus densiflorus
	Autre Lithocarpus:
	Lithodora
Livistona	
	Livistona australis
	Livistona decipiens
	Livistona decora
	Livistona rotundifolia

	Autre Livistona:
	Lobelia
	Lobularia
Lolium	
	Lolium multiflorum
	Lolium perenne
	Autre Lolium:
Lonicera	
	Lonicera hispidula
	Lonicera implexa
	Lonicera japonica
	Autre Lonicera:
	Loropetalum
	Lotus
Lupinus	
	Lupinus aridorum
	Lupinus villosus
	Autre Lupinus:
	Luzula
	Lychnis
	Lycium
	Lysichiton
	Lysimachia
	Lythrum
<b>M</b>	
	Maackia

	Macleaya
Maclura	
	Maclura pomifera
	Maclura tricuspidata
	Autre Maclura:
Magnolia	
	Magnolia grandiflora
	Magnolia virginiana
	Autre Magnolia:
	Mahoberberis
	Mahonia
Mallotus	
	Mallotus paniculatus
	Autre Mallotus:
Malus	
	Malus domestica
	Malus prunifolia
	Malus pumila
	Malus sylvestris
	Autre Malus:
	Malva
	Mandevilla
Mangifera	
	Mangifera indica
	Autre Mangifera:

	Maranta
	Marrubium
	Matteuccia
	Meconopsis
Medicago	
	Medicago arborea
	Medicago sativa
	Autre Medicago:
	Medinilla
Melia	
	Melia azedarach
	Autre Melia:
	Melissa
	Melittis
	Mentha
	Menyanthes
	Merrillia
Mespilus	
	Mespilus germanica
	Autre Mespilus:
	Metasequoia
Metrosideros	
	Metrosideros excelsa
	Autre Metrosideros:
Metroxylon	
	Metroxylon sagu

	Autre Metroxylon:
<b>Michelia</b>	
	Michelia doltsopa
	Autre Michelia:
	Microbiota
	Microcitrus
	Milium
	Miltonia
<b>Mimosa</b>	
	Mimosa bracaatinga
	Autre Mimosa:
	Miscanthus
<b>Modiola</b>	
	Modiola caroliniana
	Autre Modiola:
	Molinia
	Momordica
	Monarda
	Montia
<b>Morus</b>	
	Morus alba
	Autre Morus:
	Muhlenbergia
	Murraya
	Musa

	Muscari
Myoporum	
	Myoporum insulare
	Autre Myoporum:
	Myosotis
Myrica	
	Myrica gale
	Autre Myrica:
	Myriophyllum
	Myrrhis
Myrtus	
	Myrtus communis
	Autre Myrtus:
<b>N</b>	
Nandina	
	Nandina domestica
	Autre Nandina:
	Narcissus
	Naringi
	Nemesia
	Nepeta
Neptunia	
	Neptunia lutea
	Autre Neptunia:

Nerium	
	Nerium oleander
	Autre Nerium:
Nicotiana	
	Nicotiana tabacum
	Autre Nicotiana:
	Nigella
Nothofagus	
	Nothofagus obliqua
	Autre Nothofagus:
	Nuphar
	Nymphaea
	Nymphoides
	Nyssa
<b>O</b>	
Ocimum	
	Ocimum basilicum
	Autre Ocimum:
	Oenothera
Olea	
	Olea europaea
	Autre Olea:
	Omphalodes
	Ophiopogon
	Opuntia

	Orchidaceae
	Origanum
	Ornithogalum
Oryza	
	Oryza sativa
	Autre Oryza:
Osmanthus	
	Osmanthus heterophyllus
	Autre Osmanthus:
	Osmunda
Osteospermum	
	Osteospermum ecklonis
	Autre Osteospermum:
	Ostrya
	Oxalis
<b>P</b>	
	Pachira
	Pachysandra
	Paeonia
	Palmae
	Pamburus
	Panicum
	Papaver
Parkinsonia	
	Parkinsonia aculeata
	Autre Parkinsonia:

Parrotia	
	Parrotia persica
	Autre Parrotia:
Parthenocissus	
	Parthenocissus quinquefolia
	Autre Parthenocissus:
Paspalum	
	Paspalum dilatatum
	Autre Paspalum:
	Passiflora
	Paulownia
Pelargonium	
	Pelargonium fragrans
	Pelargonium graveolens
	Pelargonium x hortorum
	Autre Pelargonium:
	Pennisetum
	Penstemon
	Pericallis
Perovskia	
	Perovskia abrotanoides
	Autre Perovskia:
Persea	
	Persea americana

	Autre Persea:
	Persicaria
	Petasites
	Petchoa
Petroselinum	
	Petroselinum crispum
	Autre Petroselinum:
	Petunia
	Phacelia
Phagnalon	
	Phagnalon saxatile
	Autre Phagnalon:
	Phalaenopsis
Phalaris	
	Phalaris aquatica
	Phalaris canariensis
	Autre Phalaris:
Phaseolus	
	Phaseolus coccineus
	Phaseolus lunatus
	Phaseolus vulgaris
	Autre Phaseolus:
Phellodendron	
	Phellodendron amurense

	Autre Phellodendron:
	Philadelphus
Phillyrea	
	Phillyrea angustifolia
	Phillyrea latifolia
	Autre Phillyrea:
	Philodendron
Phlomis	
	Phlomis fruticosa
	Autre Phlomis:
	Phlox
Phoenix	
	Phoenix canariensis
	Phoenix dactylifera
	Phoenix reclinata
	Phoenix roebelenii
	Phoenix sylvestris
	Phoenix theophrasti
	Autre Phoenix:
Photinia	
	Photinia davidiana
	Photinia x fraseri
	Autre Photinia:
	Phragmites
	Phyllostachys

Physalis	
	Physalis pubescens
	Autre Physalis:
Physocarpus	
	Physocarpus malvaceus
	Autre Physocarpus:
	Physostegia
Picea	
	Picea abies
	Picea engelmannii
	Picea glauca
	Picea omorika
	Picea pungens
	Picea sitchensis
	Autre Picea:
	Pieris
	Pimpinella
Pinus	
	Pinus brutia
	Pinus canariensis
	Pinus cembra
	Pinus contorta
	Pinus halepensis
	Pinus lambertiana
	Pinus leucodermis
	Pinus nigra
	Pinus pinaster

	Pinus pinea
	Pinus radiata
	Pinus sylvestris
	Pinus taeda
	Autre Pinus:
Pistacia	
	Pistacia vera
	Autre Pistacia:
Pisum	
	Pisum sativum
	Autre Pisum:
Pithecellobium	
	Pithecellobium lobatum
	Autre Pithecellobium:
Plantago	
	Plantago lanceolata
	Autre Plantago:
Platanus	
	Platanus mexicana
	Platanus occidentalis
	Platanus orientalis
	Platanus racemosa
	Platanus x hispanica
	Autre Platanus:

Platycarya	
	Platycarya strobilacea
	Autre Platycarya:
Platyclusus	
	Platyclusus orientalis
	Autre Platyclusus:
	Platycodon
	Plectranthus
	Pleioblastus
Pluchea	
	Pluchea odorata
	Autre Pluchea:
	Poaceae
Podalyria	
	Podalyria calyprata
	Autre Podalyria:
	Podocarpus
	Polemonium
Polygala	
	Polygala grandiflora
	Polygala myrtifolia
	Autre Polygala:
	Polygonatum
	Polypodium
	Polystichum

	Pontederia
Populus	
	Populus alba
	Populus canescens
	Populus fremontii
	Populus nigra
	Populus tremula
	Populus trichocarpa
	Autre Populus:
	Portulaca
	Potamogeton
	Potentilla
	Primula
	Pritchardia
Prosopis	
	Prosopis articulata
	Autre Prosopis:
Protium	
	Protium serratum
	Autre Protium:
	Prunella
Prunus	
	Prunus amygladus
	Prunus armeniaca
	Prunus avium
	Prunus blireiana
	Prunus brigantina

	Prunus cerasifera
	Prunus cerasus
	Prunus cistena
	Prunus curdica
	Prunus domestica
	Prunus domestica ssp. domestica
	Prunus domestica ssp. insititia
	Prunus domestica ssp. italica
	Prunus dulcis
	Prunus glandulosa
	Prunus holosericea
	Prunus hortulana
	Prunus japonica
	Prunus laurocerasus
	Prunus lusitanica
	Prunus mandshurica
	Prunus maritima
	Prunus mume
	Prunus nigra
	Prunus padus
	Prunus pensylvanica
	Prunus persica
	Prunus pseudocerasus
	Prunus salicina
	Prunus sibirica
	Prunus simonii
	Prunus spinosa
	Prunus tomentosa
	Prunus triloba
	Prunus virginiana

	Autre Prunus:
	Pseudolarix
	Pseudosasa
Pseudotsuga	
	Pseudotsuga menziesii
	Autre Pseudotsuga:
Psidium	
	Psidium guajava
	Autre Psidium:
Psoralea	
	Psoralea pinnata
	Autre Psoralea:
	Ptelea
Pteridium	
	Pteridium aquilinum
	Autre Pteridium:
Pterocarya	
	Pterocarya rhoifolia
	Pterocarya stenoptera
	Autre Pterocarya:
	Pterostyrax
	Pulmonaria
	Pulsatilla

Punica	
	Punica granatum
	Autre Punica:
	Puschkinia
	Pyracantha
Pyrus	
	Pyrus communis
	Pyrus pyraister
	Pyrus pyrifolia
	Autre Pyrus:
Q	
Quercus	
	Quercus agrifolia
	Quercus calliprinos
	Quercus cerris
	Quercus chrysolepis
	Quercus engelmannii
	Quercus ilex
	Quercus ithaburensis
	Quercus lobata
	Quercus palustris
	Quercus petrea
	Quercus pubescens
	Quercus robur
	Quercus rubra
	Quercus suber
	Autre Quercus:

R	
	Ranunculus
Ratibida	
	Ratibida columnifera
	Autre Ratibida:
	Ravenala
Ravenea	
	Ravenea rivularis
	Autre Ravenea:
Rhamnus	
	Rhamnus alaternus
	Rhamnus cathartica
	Autre Rhamnus:
	Rheum
Rhododendron	
	Rhododendron simsii
	Autre Rhododendron:
	Rhus
Ribes	
	Ribes laurifolium
	Ribes nigrum
	Ribes rubrum
	Ribes uva-crispa
	Autre Ribes:

Ricinus	
	Ricinus communis
	Autre Ricinus:
Robinia	
	Robinia pseudoacacia
	Autre Robinia:
	Rodgersia
	Rorippa
Rosa	
	Rosa californica
	Rosa canina
	Rosa gymnocarpa
	Autre Rosa:
Roystonea	
	Roystonea regia
	Autre Roystonea:
Rubus	
	Rubus idaeus
	Rubus rigidus
	Rubus ursinus
	Autre Rubus:
	Rudbeckia
	Rumex
Ruta	
	Ruta chalapensis

	Autre Ruta:
<b>S</b>	
Sabal	
	Sabal palmetto
	Autre Sabal:
Saccharum	
	Saccharum officinarum
	Autre Saccharum:
	Sagina
	Sagittaria
	Saintpaulia
Salix	
	Salix alba
	Salix aurita
	Salix babylonica
	Salix caprea
	Salix cinerea
	Salix fragilis
	Salix gooddingii
	Salix humilis
	Salix laevigata
	Salix mucronata
	Salix purpurea
	Salix triandra
	Salix viminalis
	Autre Salix:

Salvia	
	Salvia mellifera
	Salvia officinalis
	Salvia rosmarinus
	Autre Salvia:
Sambucus	
	Sambucus nigra
	Sambucus racemosa
	Autre Sambucus:
	Sanguisorba
	Sansevieria
Santolina	
	Santolina chamaecyparissus
	Autre Santolina:
	Sanvitalia
Sapindus	
	Sapindus saponaria
	Autre Sapindus:
Sapium	
	Sapium sebiferum
	Autre Sapium:
	Saponaria
	Sarcococca
	Sarracenia
	Sasa

	Sassafras
	Saxifraga
	Scabiosa
	Scaevola
Schedonorus	
	Schedonorus arundinaceus
	Autre Schedonorus:
	Schefflera
Schima	
	Schima superba
	Autre Schima:
	Schinus
	Schlumbergera
	Sciadopitys
	Scilla
	Scirpus
	Scutellaria
Secale	
	Secale hybrids
	Secale cereale
	Autre Secale:
	Sedum
	Sempervivum
	Senecio
Sequoia	
	Sequoia sempervirens

	Autre Sequoia:
	Sequoiadendron
Serissa	
	Serissa foetida
	Autre Serissa:
Sesamum	
	Sesamum indicum
	Autre Sesamum:
	Sesleria
Setaria	
	Setaria magna
	Autre Setaria:
	Severinia
Shorea	
	Shorea robusta
	Autre Shorea:
	Sidalcea
	Silene
	Silphium
Sinapis	
	Sinapis alba
	Autre Sinapis:
	Sinningia
	Skimmia

	Smilax
	Solanaceae
Solanum	
	Solanum aethiopicum
	Solanum jasminoides
	Solanum lycopersicum
	Solanum melongena
	Solanum tuberosum
	Autre Solanum:
	Solenostemon
Solidago	
	Solidago fistulosa
	Solidago virgaurea
	Autre Solidago:
Sophora	
	Sophora japonica
	Autre Sophora:
	Sorbaria
Sorbus	
	Sorbus alnifolia
	Sorbus aria
	Sorbus aucuparia
	Sorbus torminalis
	Autre Sorbus:
	Sorghastrum

Sorghum	
	Sorghum bicolor
	Sorghum halepense
	Autre Sorghum:
	Sparganium
	Spartina
Spartium	
	Spartium junceum
	Autre Spartium:
	Spathiphyllum
Spathodea	
	Spathodea campanulata
	Autre Spathodea:
	Spinacia
Spiraea	
	Spiraea thunbergii
	Autre Spiraea:
Spondias	
	Spondias dulcis
	Autre Spondias:
	Sporobolus
	Stachys
	Stachyurus
	Staphylea

Stenotaphrum	
	Stenotaphrum secundatum
	Autre Stenotaphrum:
	Stephanandra
	Sternbergia
Stewartia	
	Stewartia pseudocamellia
	Autre Stewartia:
	Stipa
	Stratiotes
Strelitzia	
	Strelitzia reginae
	Autre Strelitzia:
	Streptocarpus
Styrax	
	Styrax japonicum
	Styrax obassia
	Autre Styrax:
	Succisa
	Swinglea
Syagrus	
	Syagrus romanzoffiana
	Autre Syagrus:
	Symphoricarpos

Symphyotrichum	
	Symphyotrichum divaricatum
	Autre Symphyotrichum:
	Symphytum
	Syngonium
Syringa	
	Syringa vulgaris
	Autre Syringa:
<b>T</b>	
	Tagetes
Tamarix	
	Tamarix ramosissima
	Autre Tamarix:
	Tanacetum
	Taxodium
Taxus	
	Taxus brevifolia
	Autre Taxus:
	Telekia
	Tellima
Tetradium	
	Tetradium danielii
	Autre Tetradium:
Teucrium	
	Teucrium capitatum

	Autre Teucrium:
	Thalictrum
Theobroma	
	Theobroma cacao
	Autre Theobroma:
Thuja	
	Thuja plicata
	Autre Thuja:
	Thunbergia
	Thymus
	Tiarella
	Tigridia
Tilia	
	Tilia cordata
	Tilia platipyllos
	Autre Tilia:
	Tillandsia
	Toddalia
Toona	
	Toona sinensis
	Autre Toona:
	Torenia
	Torreya
Trachycarpus	
	Trachycarpus fortunei

	Autre Trachycarpus:
	Trachystemon
	Tradescantia
Trema	
	Trema amboinense
	Trema orientale
	Autre Trema:
	Tricyrtis
Trientalis	
	Trientalis latifolia
	Autre Trientalis:
Trifolium	
	Trifolium repens
	Autre Trifolium:
	Triphasia
	Trithrinax
Triticum	
	Triticum aestivum
	Triticum durum
	Triticum spelta
	Autre Triticum:
	Trochodendron
	Trollius
	Tropaeolum

Tsuga	
	Tsuga heterophylla
	Tsuga mertensiana
	Autre Tsuga:
	Tulipa
	Typha
<b>U</b>	
	Ulex
Ulmus	
	Ulmus americana
	Ulmus davidiana
	Ulmus glabra
	Ulmus minor
	Ulmus parvifolia
	Autre Ulmus:
Umbellularia	
	Umbellularia californica
	Autre Umbellularia:
	Uncinia
	Utricularia
<b>V</b>	
Vaccinium	
	Vaccinium corymbosum
	Vaccinium ovatum
	Autre Vaccinium:
	Valeriana

	Vallisneria
	Vepris
	Verbascum
Verbena	
	Verbena hybrids
	Autre Verbena:
	Verbesina
Vernicia	
	Vernicia fordii
	Autre Vernicia:
	Vernonia
	Veronica
	Veronicastrum
Viburnum	
	Viburnum lantana
	Viburnum opulus
	Autre Viburnum:
Vicia	
	Vicia faba
	Autre Vicia:
Vigna	
	Vigna angularis
	Vigna mungo
	Vigna radiata
	Autre Vigna:

Villebrunea	
	Villebrunea pedunculata
	Autre Villebrunea:
Vinca	
	Vinca minor
	Autre Vinca:
	Viola
Virgilia	
	Virgilia oroboides subsp. Ferruginea
	Autre Virgilia:
	Vitex
Vitis	
	Vitis labrusca
	Vitis vinifera
	Autre Vitis:
	Vitus
	Vriesea
<b>W</b>	
	Waldsteinia
	Washingtonia
	Weigela
Westringia	
	Westringia fruticosa
	Westringia glabra
	Autre Westringia:

Wisteria	
	Wisteria floribunda
	Autre Wisteria:
	Wollemia
<b>X</b>	
	x Triticosecale
Xanthium	
	Xanthium strumarium
	Autre Xanthium:
	Xanthoceras
	Xanthocyparis
Xylosma	
	Xylosma avilae
	Autre Xylosma:
<b>Y</b>	
	Yucca
<b>Z</b>	
	Zamioculcas
Zanthoxylum	
	Zanthoxylum bungeanum
	Autre Zanthoxylum:
Zea	
	Zea mays
	Autre Zea:

Zelkova	
	Zelkova serrata
	Autre Zelkova:
	Zinnia
	Ziziphus
	Zoysia

