

VERSION PRÉLIMINAIRE - Liste des plantes autorisées du Programme de certification des serres

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
*** Tout le genre Cactaceae (sauf Opuntia aurantiaca)	Cactaceae				X	Spécimens propagés artificiellement de certains hybrides et/ou cultivars non sujet aux dispositions de la convention CITES.
*** Tout le genre Orchidaceae	Orchidaceae				X	Plusieurs orchidés sont soumises aux exigences de la CITES. Les hybrides de Cymbidium, Dendrobium, Phalaenopsis et Vanda propagés artificiellement peuvent être exempté si des conditions spécifiques sont respectées.
ABROMEITIELLA	Bromeliaceae			X		
ABUTILON	Malvaceae					
ACALYPHA	Euphorbiaceae					
ACANTHOSTACHYS	Bromeliaceae			X		
ACANTHUS	Acanthaceae					
ACHILLEA	Asteraceae	X	X			
ACHIMENES	Gesneriaceae					
ACMELLA (SPILANTHES)	Asteraceae	X	X			
ACONITUM	Ranunculaceae	X	X			
ACTAEA (CIMICIFUGA)	Ranunculaceae	X	X			
ACTINIOPTERIS	Actinopteridaceae					
ADENIA	Passifloraceae					
ADENIUM	Apocyanaceae					
ADIANTUM	Adiantaceae					
AECHMEA	Bromeliaceae			X		
AEONIUM	Crassulaceae					
AESCHYNANTHUS	Gesneriaceae					
AGAPANTHUS	Alliaceae					
AGASTACHE	Lamiaceae					
AGAVE	Agavaceae				X	

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
AGERATUM	Asteraceae					
AGLAOMORPHA	Polypodiaceae					
AGLAONEMA	Araceae					
AJANIA (SEE CHRYSANTHEMUM)	Asteraceae	X	X			Un module spécifique pour la rouille blanche du chrysanthème pourrait être requis.
AJUGA	Lamiaceae	X	X			
ALCANTAREA	Bromeliaceae			X		
ALCEA	Malvaceae	X	X			
ALCHEMILLA	Rosaceae	X	X			
ALLAMANDA	Apocynaceae					
ALLIUM	Alliaceae	X				Seulement les oignons verts, oignons, poireaux (plantes à massif) et les espèces ornementales communes (plantes en pot). Un module spécifique pour la teigne du poireau pourrait être nécessaire.
ALLUAUDIA	Didiereaceae				X	
ALOCASIA	Araceae					
ALOE	Asphodelaceae				X	
ALOINOPSIS	Aizoaceae					
ALONSOA	Scrophulariaceae					
ALOYSIA	Verbenaceae	X	X			
ALPINIA	Zingiberaceae					
ALSTROEMERIA	Alstroemeriaceae					
ALTERNANTHERA (sauf A. sessilis)	Amaranthaceae					
ALYSSUM	Brassicaceae	X	X			
AMARANTHUS	Amaranthaceae					
AMARYLLIS	Amaryllidaceae					Bulbes forcés seulement
AMMOBIUM	Asteraceae					
AMORPHOPHALLUS	Araceae					
ANACAMPSEROS	Portulacaceae				X	
ANANAS	Bromeliaceae			X		
ANCHUSA	Boraginaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
ANDROLEPSIS	Bromeliaceae			X		
ANDROMISCHUS	Crassulaceae					
ANEMIA	Schizeaceae					
ANEMONE	Ranunculaceae	X	X OR FORCED BULBS			
ANETHUM	Apiaceae	X	X			
ANGELONIA	Scrophulariaceae					
ANIGOZANTHOS	Haemodoraceae					
ANISODONTEA	Malvaceae					
ANTHEMIS	Asteraceae	X	X			
ANTHRISCUS (sauf A. sylvestris)	Apiaceae	X	X			
ANTHURIUM	Araceae					
ANTIRRHINUM	Scrophulariaceae	X	X			
ANUBIAS	Araceae					
APHELANDRA	Acanthaceae					
APICRA (ASTROLOBA OU HAWORTHIA)	Asphodelaceae					
Apium graveolens	Apiaceae	X	X			Seulement A. graveolens (céleri and céleri rave)
APONOGETON	Aponogetonaceae					
APTENIA	Aizoaceae					
AQUILEGIA	Ranunculaceae	X	X			
ARABIS	Brassicaceae	X	X			
ARACHNIODES	Dryopteridaceae					
ARAEOCOCCUS	Bromeliaceae			X		
ARAUCARIA	Araucariaceae				X	
ARCTOTIS	Asteraceae					
ARDISIA	Myrsinaceae					
ARGRYODERMA	Aizoaceae					
ARGYRANTHEMUM	Asteraceae					
ARISTOLOCHIA	Aristolochiaceae					
ARMERIA	Plumbaginaceae	X	X			
ARTEMISIA	Asteraceae	X	X			
ARUM	Araceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
ASARINA	Scrophulariaceae					
ASCLEPIAS	Apocyanaceae	X				
ASPARAGUS	Asparagaceae					
ASPERULA	Rubiaceae					
ASPLENIUM	Aspleniaceae					
ASPLENIUM (PHYLLITIS)	Aspleniaceae					
ASTELIA	Liliaceae					
ASTER	Asteraceae	X	X			
ASTILBE	Saxifragaceae	X	X			
ASTROLOBA (APICRA OU HAWORTHIA)	Asphodeliaceae					
ATHYRIUM	Dryopteridaceae	X	X			
ATRIPLEX	Chenopodiaceae	X	X			
AUBRIETA	Brassicaceae	X	X			
AURINIA	Brassicaceae	X	X			
AVONIA	Portulacaceae				X	
BACOPA (SUTERA)	Scrophulariaceae					
BARLERIA	Acanthaceae					
BASELLA	Basellaceae					
BEAUCARNEA	Dracaenaceae					
BEAUMONTIA	Apocynaceae					
BEGONIA	Begoniaceae	X	X			
BELLIS	Asteraceae	X	X			
BERLANDIERA	Asteraceae					
BESCHORNERIA	Agavaceae					
BETA	Chenopodiaceae	X	X			
BIDENS	Asteraceae					
BILLBERGIA	Bromeliaceae			X		
BIOPHYTUM	Oxalidaceae					
BLECHNUM	Blechnaceae					
BLIGHIA	Sapindaceae					
BOMAREA	Alstroemeriaceae (GRIN)					
BORAGO	Boraginaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
BOUGANVILLEA	Nyctaginaceae					
BOUVARDIA	Rubiaceae					
BOWIEA	Liliaceae					
BRACHYSCOME	Asteraceae					
BRACTEANTHA (XEROCHRYSUM)	Asteraceae					
BRASSAIA (SCHEFFLERA)	Araliaceae					
BRASSICA	Brassicaceae	X	X			
BREYNIA	Euphorbiaceae					
BROCCHINIA	Bromeliaceae			X		
BROWALLIA (STREPTOSOLEN)	Solanaceae					
BRUNFELSIA	Solanaceae	X	X			
BRUNNERA	Boraginaceae	X	X			
BUDDLEJA	Scrophulariaceae	X	X			
BURBIDGEA	Zingiberaceae					
BURSERA	Burseraceae					
CALADIUM	Araceae					
CALAMINTHA	Lamiaceae	X	X			
CALATHEA	Marantaceae					
CALCEOLARIA	Scrophulariaceae					
CALENDULA	Asteraceae	X	X			
CALIBRACHOA	Solanaceae	X	X			
CALLISTEPHUS	Asteraceae					
CALLUNA	Ericaceae	X	X			
CAMPANULA	Campanulaceae	X	X			
CANISTROPSIS	Bromeliaceae			X		
CANISTRUM	Bromeliaceae			X		
CANNA	Cannaceae					
CARALLUMA	Apocyanaceae					
CARDAMINE	Brassicaceae	X	X			
CARPANTHEA	Aizoaceae					
CARYOPTERIS	Lamiaceae	X	X			
CATHARANTHUS	Apocyanaceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
CATOPSIS	Bromeliaceae			X		
CELOSIA	Amaranthaceae					
CENTAUREA (SAUF C. DIFFUSA, C. SOLSTITIALIS, C. STOEBE)	Asteraceae	X	X			
CENTRADENIA	Melastomataceae					
CENTRATHERUM	Asteraceae					
Centropogon	Campanulaceae					
CEPHALOPHYLLUM	Aizoaceae					
CERASTIUM	Caryophyllaceae	X	X			
CERATOSTIGMA	Plumbaginaceae					
CERINTHE	Boraginaceae	X	X			
CEROCHLAMYS	Aizoaceae					
CEROPEGIA	Apocyanaceae					
CEROPEGIA	Apocynaceae					
CESTRUM	Solanaceae					
CHAENORHINUM	Scrophulariaceae	X	X			
CHAMAEMELUM	Asteraceae	X	X			
CHAMAERANTHEMUM	Acanthaceae					
CHEILANTHES	Adiantaceae					
CHEIRANTHUS (ERYSIMUM)	Brassicaceae	X	X			
CHEIRIDOPSIS	Aizoaceae					
CHIRITA	Gesneriaceae					
CHLOROPHYTUM	Agavaceae					
CHRYSANTHEMUM	Asteraceae	X	X			Un module spécifique pour la rouille blanche du chrysanthème pourrait être requis.
CHRYSOPHYLLUM	Sapotaceae					
CHRYSOTHEMIS	Gesneriaceae					
CIBOTIUM	Dicksoniaceae				X	
CIMICIFUGA (ACTAEA)	Ranunculaceae	X	X			
CINERARIA	Asteraceae					
CINNAMOMUM	Lauraceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
CISSUS	Vitaceae					
CITRULLUS	Cucurbitaceae	X	X			
CLARKIA	Onagraceae					
CLEMATIS	Ranunculaceae	X	X			
CLEOME	Capparidaceae					
CLERODENDRUM	Lamiaceae					
CLINOPODIUM (MICROMERIA)	Lamiaceae	X	X			
CLIVIA	Amaryllidaceae					
CLUSIA	Clusiaceae					
CODIAEUM	Euphorbiaceae					
COFFEA	Rubiaceae			X		
COLEUS (SOLENOSTEMON)	Lamiaceae					
COLOCASIA	Araceae					
COLUMNEA	Gesneriaceae					
CONOPHYTUM	Aizoaceae					
CONSOLIDA	Ranunculaceae					
CORDATUM (PHILODENDRON)	Araceae					
CORDYLINE	Ruscaceae					
COREOPSIS	Asteraceae	X	X			
CORIANDRUM	Apiaceae	X	X			
CORPUSCULARIA	Aizoaceae					
COSMOS	Asteraceae	X	X			
COSTUS	Zingiberaceae					
COTYLEDON	Crassulaceae					
CRASSULA	Crassulaceae					
CRINUM	Amaryllidaceae					
CROCUS	Iridaceae	X				Bulbes forcés seulement
CROSSANDRA	Acanthaceae					
CROTON	Euphorbiaceae					
CRYPTOCORYNE	Araceae					
CTENANTHE	Marantaceae					
CUCUMIS	Cucurbitaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
CUCURBITA	Curcubitaceae	X	X			
CUMINUM	Apiaceae	X	X			
CUPHEA	Lythraceae					
CUSSONIA	Araliaceae					
CYANOTIS	Commelinaceae					
CYCAS	Cycadaceae				X	Toutes les espèces sont réglementées sous la CITES Annexe 2.
CYCLAMEN	Primulaceae				X	
CYCLANTHUS	Cyclanthaceae					
CYNARA	Asteraceae	X	X			
CYPERUS	Cyperaceae	X	X			
CYRTOMIUM	Dryopteridaceae	X	X			
DAHLIA	Asteraceae					
DAVALLIA	Davalliaceae					
DEINACANTHON	Bromeliaceae			X		
DELAIREA	Asteraceae					
DELONIX	Fabaceae					
DELOSPERMA	Aizoaceae					
DELPHINIUM	Ranunculaceae	X	X			
DENDRANTHEMA (CHRYSANTHEMUM)	Asteraceae	X	X			Un module spécifique pour la rouille blanche du chrysanthème pourrait être requis.
DESCHAMPSIA	Poaceae	X	X			
DEUTEROCHONIA	Bromeliaceae			X		
DIANTHUS	Caryophyllaceae	X	X			
DIASCIA	Scrophulariaceae					
DICHONDRA	Convolvulaceae					
DICHORISANDRA	Commelinaceae					
DICLIPTERA	Acanthaceae					
DIDYMOCHLAENA	Dryopteridaceae					
DIEFFENBACHIA	Araceae					
DIETES	Iridaceae					
DIGITALIS	Scrophulariaceae	X	X			
DIMORPHOTHECA	Asteraceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
DINTERANTHUS	Aizoaceae					
DIONAEA	Droseraceae				X	Tous les propagules sont réglementés sous la CITES Annexe II.
DIPLADENIA (MANDEVILLA)	Apocyanaceae					
DISCHIDIA	Asclepiadaceae					
DISSOTIS	Melastomataceae					
DISTEGANTHUS	Bromeliaceae			X		
DIZYGOTHECA	Araliaceae					
DOODIA	Blechnaceae					
DORSTENIA	Moraceae					
DRACAENA	Ruscaceae					
DROSANTHEMUM	Aizoaceae					
DRYOPTERIS	Dryopteridaceae	X	X			
DUDLEYA	Crassulaceae				X	Certaines espèces sont réglementées sous la CITES
DURANTA	Verbenaceae					
DYCKIA	Bromeliaceae			X		
DYMONDIA	Asteraceae					
DYSSODIA	Asteraceae	X	X			
ECHEVERIA (ECHEVERIA X GRAPTOVERIA)	Crassulaceae					
ECHINACEA	Asteraceae	X	X			
ECHINODORUS	Alismataceae					
EDITHCOLEA	Asclepiadaceae					
EDMUNDOA	Bromeliaceae			X		
EMILIA	Asteraceae					
ENCHOLIRIUM	Bromeliaceae			X		
ENSETTE	Musaceae					
EPILOBIUM (ZAUSCHNERIA)	Onagraceae	X	X			
EPIPREMNUM (SCINDAPSUS)	Araceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
EPISCIA	Gesneriaceae					
ERICA	Ericaceae	X	X			
ERIGERON	Asteraceae	X	X			
ERODIUM	Geraniaceae	X	X			
ERUCA	Brassicaceae	X	X			
ERYNGIUM	Apiaceae	X	X			
ERYSIMUM	Brassicaceae	X	X			
ESCHSCHOLZIA	Papaveraceae	X	X			
ETLINGERA	Zingiberaceae					
EUCHARIS	Amaryllidaceae					
EUCOMIS	Hyacinthaceae					Bulbes forcés seulement
EUPHORBIA	Euphorbiaceae	X	X			
EURYOPS	Asteraceae	X	X			
EUSTOMA (LISIANTHUS)	Gentianaceae					
EVOLVULUS	Convolvulaceae					
EXACUM	Gentianaceae					
FARFUGIUM (LIGULARIA)	Asteraceae	X	X			
FASCICULARIA	Bromeliaceae			X		
FATSHEDERA	Araliaceae					FATSIA x HEDERA
FATSIA	Araliaceae					
FAUCARIA	Aizoaceae					
FELICIA	Asteraceae					
FENESTRARIA	Aizoaceae					
FERNSEEA	Bromeliaceae			X		
FESTUCA	Poaceae	X				
FICUS	Moraceae					Les plantes ne doivent pas portées de fruits
FITTONIA	Acanthaceae					
FOCKEA	Asclepidaceae					
FOENICULUM	Apiaceae	X	X			
FOSTERELLA	Bromeliaceae			X		
FRITHIA	Aizoaceae					
FUCHSIA	Onagraceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
GAILLARDIA	Asteraceae	X	X			
GALIUM	Rubiaceae	X	X			
GARDENIA	Rubiaceae					
GASTERHAWORTHIA (GASTERIA x HAWORTHIA)	Aspodelaceae					
GASTERIA	Aspodelaceae					
GASTROLEA (GASTERIA x ALOE)	Aspodelaceae					
GAZANIA	Asteraceae					
GENISTA	Fabaceae	X	X			
GENISTA X SPACHIANA	Fabaceae	X	X			
GERANIUM	Geraniaceae	X	X			
GERBERA	Asteraceae					
GEUM	Rosaceae	X	X			
GIBASIS	Commeliaceae					
GIBBAEUM	Aizoaceae					
GLECHOMA	Lamiaceae	X	X			
GLOBBA	Zingiberaceae					
GLOMEROPITCAIRNIA	Bromeliaciae			X		
GLORIOSA	Liliaceae					
GLOTTIPHYLLUM	Aizoaceae					
GLOXINIA	Gesneriaceae					
GOMPHRENA	Amaranthaceae					
GONATOPUS	Araceae					
GONIOLIMON	Plumbaginaceae	X	X			
GRAPTOPETALUM	Crassulaceae					
GRAPTOPHYLLUM	Acanthaceae					
GRAPTOVERIA (ECHEVERIA X GRAPTOVERIA)	Crassulaceae					
GREIGIA	Bromeliaciae			X		
GUAREA	Meliaceae					
GUZMANIAS	Bromeliaciae			X		

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
GYNURA	Asteraceae					
GYPSOPHILA	Caryophyllaceae	X	X			
HAEMANTHUS	Amaryllidaceae					Bulbes forcés seulement
HAKONECHLOA	Poaceae	X	X			
HAMELIA	Rubiaceae					
HARDENBERGIA	Fabaceae					
HAWORTHIA	Liliaceae					
HAWORTHIA (APICRA OU ASTROLOBA)	Aspodelaceae					
HEBE	Scrophulariaceae	X	X			
HECHTIA	Bromeliaceae			X		
HEDERA	Araliaceae	X				
HEDYCHUM	Zingiberaceae	X	X		X	
HELIANTHEMUM	Cistaceae	X	X			
HELIANTHUS	Asteraceae	X	X			
HELICHRYSUM	Asteraceae	X	X			
HELICONIA	Heliconiaceae					
HELIOTROPIUM	Boraginaceae	X	X			
HELIPTERUM (RHODANTHE)	Asteraceae	X	X			
HELLEBORUS	Ranunculaceae	X	X			
HELVINE (SOLEIROLLA)	Urticaceae					
HEMEROCALLIS	Hemerocallidaceae	X	X			
HEMIGRAPHIS	Acanthaceae					
HEMIONITIS	Adiantaceae					
HEREROA	Aizoaceae					
HETEROCENTRON	Melastomataceae					
HEUCHERA	Saxifragaceae	X	X			
HEUCHERELLA	Saxifragaceae	X	X			
HIBISCUS	Malvaceae					
HIPPEASTRUM	Amaryllidaceae					Bulbes forcés seulement
HOHENBERGIA	Bromeliaceae			X		
HOHENBERGIOPSIS	Bromeliaceae			X		
HOMALOCADIUM	Polygonaceae					
HOMERIA	Iruidaceae					Synonyme: Homeria

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
HOODIA	Apocyanaceae				X	
HOYA	Asclepidaceae					
HUERNIA	Apocyanaceae					
HUMATA	Davalliaceae					
HYACINTHUS	Liliaceae	X				Bulbes forcés seulement
HYDRANGEA (MACROPHYLLA)	Hydrangaceae	X	X			Hortensia des fleuristes seulement
HYMENOCALLIS	Amaryllidaceae					Bulbes forcés seulement
HYPOCYRTA (NEMATANTHUS)	Gesneriaceae					
HYPOESTES	Acanthaceae					
HYSSOPUS	Lamiaceae	X	X			
IBERIS	Brassicaceae	X	X			
IMPATIENS (sauf I. glandulifera)	Balsaminaceae					
INCARVILLEA	Bignoniaceae	X	X			
IREFINE	Amaranthaceae					
IRIS	Iridaceae	X				Bulbes forcés seulement
ISOPLEXIS	Scrophulariaceae					
ISOTOMA	Campanulaceae	X	X			
ISOTOMA (LAURENTIA, PRATIA)	Lobeliaceae					
IXORA	Rubiaceae					
JASMINUM	Oleaceae					
JATROPHA	Euphorbiaceae					
JUNCUS	Juncaceae	X	X			
JUSTICIA	Acanthaceae					
KAEMPFERIA	Zingiberaceae					
KALANCHOE	Crassulaceae					
KLEINIA	Asteraceae					
LACHENALIA	Hyacinthaceae					Bulbes forcés seulement
LACTUCA	Asteraceae					
LAGERSTROEMIA	Lythraceae					
LAMIASTRUM (LAMIUM)	Lamiaceae	X	X			
LAMIUM (LAMIASTRUM)	Lamiaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
LAMPRANTHUS	Aizoaceae					
LANTANA	Verbenaceae					
LAPAGERIA	Philesiaceae					
LAPIDARIA	Aizoaceae					
LATHYRUS	Fabaceae	X	X			
LAURENTIA (ISOTOMA, PRATIA)	Lobeliaceae					
LAVANDULA	Lamiaceae	X	X			
LAVATERA	Malvaceae	X	X			
LEDEBOURIA	Hyacinthaceae					Bulbes forcés seulement
Leea	Leeaceae					
LEONOTIS	Lamiaceae					
LEONURUS	Lamiaceae	X	X			
LEPTINELLA	Asteraceae					
LEPTOSPERMUM	Myrtaceae					
LEUCANTHEMELLA (CHRYSANTHEMUM)	Asteraceae	X	X			Un module spécifique pour la rouille blanche du chrysanthème pourrait être requis.
LEUCANTHEMUM	Asteraceae	X	X			
LEVISTICUM	Apiaceae	X	X			
LEWISIA	Portulacaceae	X	X		X	
LIATRIS	Asteraceae	X	X			
LIGULARIA (FARFUGIUM)	Asteraceae	X	X			
LILIUM	Liliaceae	X				Bulbes forcés seulement
LIMONIUM	Plumbaginaceae	X	X			
LINARIA	Scrophulariaceae	X	X			
LINDMANIA	Bromeliaceae			X		
LINUM	Linaceae	X	X			
LIRIOPE	Ruscaceae	X	X			
LISIANTHUS (EUSTOMA)	Gentianaceae	X	X			
LITHODORA	Boraginaceae					
LITHOPS	Aizoaceae					
LOBELIA	Campanulaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
LOBULARIA	Brassicaceae					
LOTUS	Fabaceae					
LUNARIA	Brassicaceae					
LUPINUS	Fabaceae	X	X			
LYCHNIS	Caryophyllaceae	X	X			
LYCOPERSICON (SOLANUM)	Solanaceae	X	X			
LYMANIA	Bromeliaceae			X		
LYSIMACHIA	Primulaceae	X	X			
MALCOLMIA	Brassicaceae	X	X			
MALEPHORA	Aizoaceae					
MANDEVILLA (DIPLADENIA)	Apocyanaceae					
MANETTIA	Rubiaceae					
MANFREDA	Agavaceae					
MARANTA	Marantaceae					
MATRICARIA	Asteraceae	X	X			
MATTEUCCIA	Dryopteridaceae	X	X		X	
MATTHIOLA	Brassicaceae	X	X			
MELAMPODIUM	Asteraceae	X	X			
MELISSA	Lamiaceae	X	X			
MENTHA	Lamiaceae	X	X			
MESEMBRYANTHEMUM	Aizoaceae					
MEZOBROMELIA	Bromeliaceae			X		
MICROLEPIA	Dennstaedtiaceae					
MICROMERIA (CLINOPODIUM)	Lamiaceae	X	X			
MICROSORUM	Polypodiaceae					
MILIUM	Poaceae	X	X			
MILLA	Liliaceae					
MIMOSA (sauf M. invisa, M. pigra, M. diplotricha, et M. pellita)	Fabaceae					
MIMULUS	Scrophulariaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
MITRIOSTIGMA	Rubiaceae					
MITROPHYLLUM	Aizoaceae					
MOLUCCELLA	Lamiaceae					
MONADENIUM	Euphorbiaceae					
MONANTHES	Crassulaceae					
MONARDA	Lamiaceae	X	X			
MONILARIA	Aizoaceae					
MONOCOSTUS	Costaceae					
MONOPSIS	Campanulaceae					
MONSTERA	Araceae					
MORAEA	Iridaceae					Synonyme: Moraea
MUEHLENBECKIA	Polygonaceae	X	X			
MUSA	Musaceae					
MUSCARI	Hyacinthaceae					Bulbes forcés seulement
MUSSAENDA	Rubiaceae					
MYOSOTIS	Boraginaceae	X	X			
NANANTHUS	Aizoaceae					
NANDINA	Berberidaceae	X	X			
NARCISSUS	Amaryllidaceae	X				Bulbes forcés seulement
NASTURTIUM	Brassicaceae	X	X			
NAVIA	Bromeliaciae			X		
NELUMBO	Nelumbonaceae	X	X			
NEMATANTHUS (HYPOCYRTA)	Gesneriaceae					
NEMESIA	Scrophulariaceae	X	X			
NEMOPHILA	Hydrophyllaceae					
NEOGLAZIOVIA	Bromeliaciae			X		
NEOMARICA	Iridaceae					
NEOREGELIA	Bromeliaciae			X		
NEPENTHES	Nepenthaceae				X	
NEPETA	Lamiaceae	X	X			
NEPHROLEPSIS	Davalliaceae / Dryopteridaceae					
NEPHROLEPSIS	Nephrolepidaceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
NEPHTHYTIS (SYNGONIUM)	Araceae					
NERINE	Amaryllidaceae					
NERIUM	Apocynaceae					
NICANDRA	Solanaceae					
NIDULARIUM	Bromeliaceae			X		
NIEREMBERGIA	Solanaceae	X	X			
NIGELLA	Ranunculaceae					
NOLANA	Nolanaceae					
NOLINA	Agavaceae				X	
NOTHOPANAX (PSEUDOPANAX)	Araliaceae					
NYMPHOIDES	Menyanthaceae	X	X			
OCHNA	Ochnaceae					
OCIMUM	Lamiaceae					
ODONTONEMA	Acanthaceae					
OENOTHERA	Onagraceae	X	X			
OLEA	Oleaceae					
OMPHALODES	Boraginaceae	X	X			
ONYCHIUM	Pteridaceae					
OOPHYTUM	Aizoaceae					
OPHIPOGON	Ruscaceae	X	X			
ORIGANUM	Lamiaceae	X	X			
OROSTACHYS	Crassulaceae	X	X			
ORTHOSIPHON	Lamiaceae					
OSCULARIA	Aizoaceae					
OSMUNDA	Osmundaceae	X				
OSTEOSPERMUM	Asteraceae	X	X			
OXALIS	Oxalidaceae					
PACHIRA	Malvaceae					
PACHYPHYTUM	Crassulaceae					
PACHYPODIUM	Apocyanaceae				X	
PACHYSTACHYS	Acanthaceae					
PACHYVERIA	Crassulaceae					
PANDANUS	Pandanaceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
PAPAVER	Papaveraceae	X	X			
PASSIFLORA	Passifloraceae					Toutes les Passiflora spp. sauf P. edulis et P. ligularis
PAVONIA	Malvaceae					
PEDILANTHUS	Euphorbiaceae					
PELARGONIUM	Geraniaceae					Le matériel propagatif importé doit rencontrer les exigences d'importations du Canada et des Etats-Unis. Un module spécifique pour Ralstonia pourrait être requis.
PELLAEA	Adiantaceae					
PELLIONIA	Urticaceae					
PENSTEMON	Scrophulariaceae	X	X			
PENTAS	Rubiaceae	X	X			
PEPEROMIA	Piperaceae					
PERILLA	Lamiaceae					
PEROVSKIA	Lamiaceae	X	X			
PERSEA	Lauraceae					
PETROSELINUM	Apiaceae	X	X			
PETUNIA	Solanaceae					
PHAEDRANASSA	Amaryllidaceae					
PHASEOLUS	Fabaceae	X	X			
PHILODENDRON (CORDATUM)	Araceae					
PHLOMIS	Lamiaceae					
PHLOX	Polemoniaceae					
PHORMIUM	Hemerocallidaceae					
PHYLLITIS (ASPLENIUM)	Aspleniaceae					
PHYMATOSORUS	Polypodiaceae					
PHYSALIS	Solanaceae	X	X			
PHYSOSTEGIA	Lamiaceae	X	X			
PILEA	Urticaceae					
PIMPINELLA	Apiaceae	X	X			
PINGUICULA	Lentibulariaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
PISUM	Fabaceae	X	X			
PITCAIRNIA	Bromeliaceae			X		
PITYROGRAMMA	Adiantaceae					
PLATYCERIUM	Polypodiaceae					
PLATYCODON	Campanulaceae	X	X			
PLECTRANTHUS	Lamiaceae	X	X			
PLEIOSPILOS	Aizoaceae					
PLEOMELE	Agavaceae					
PLUMBAGO	Plumbaginaceae					
PLUMERIA	Apocynaceae					
PODOCARPUS	Podocarpaceae				X	
POINSETTIA (EUPHORBIA)	Euphorbiaceae	X	X			
POLEMONIUM	Polemoniaceae	X	X			
POLIANTHES	Agavaceae					
POLYPODIUM	Polypodiaceae	X	X			
POLYSCIAS	Araliaceae					
POLYSTICHUM	Dryopteridaceae	X	X			
PORPHRYCOMA	Acanthaceae					
PORTEA	Bromeliaceae			X		
PORTULACA	Portulacaceae	X	X			
PORTULACARIA	Portulacaceae					
POTENTILLA	Rosaceae	X	X			
PRATIA (LAURENTIA, ISOTOMA)	Lobeliaceae					
PRIMULA	Primulaceae	X	X			
PRUNELLA	Lamiaceae	X	X			
PSEUDAECHMEA	Bromeliaceae			X		
PSEUDANANAS	Bromeliaceae			X		
PSEUDERANTHEMUM	Acanthaceae					
PSEUDOPANAX (NOTHOPANAX)	Araliaceae					
PTERIS	Pteridaceae					
PULMONARIA	Boraginaceae	X	X			
PULSATILLA	Ranunculaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
PUYA	Bromeliaceae			X		
PYRETHRUM (TANACETUM)	Asteraceae	X	X			
PYRROSIA	Polypodiaceae					
QUERCIFELIX	Pteridaceae					
QUESNELIA	Bromeliaceae			X		
QUISQUALIS	Combretaceae					
RABIEA	Aizoaceae					
RACINAEA	Bromeliaceae			X		
RADERMACHERA	Bignoniaceae					
RANUNCULUS	Ranunculaceae	X	X			
RESEDA	Resedaceae					
RHINEPHYLLUM	Aizoaceae					
RHODANTHE (HELIPTERUM)	Asteraceae	X	X			
RHODOCHITON	Scrophulariaceae					
RHODODENDRON (AZALÉE DES FLEURISTES SEULEMENT)	Ericaceae	X	X			
RHODOHYPOXIS	Hypoxidaceae					
RHOEO	Commelinaceae					
RHOMBOPHYLLUM	Aizoaceae					
RICINUS	Euphorbiaceae					
RONNBERGIA	Bromeliaceae			X		
ROSA (ROSIERS MINIATURES SEULEMENT)	Rosaceae	X	X			Seulement les rosiers miniatures.
ROSCOEIA	Zingiberaceae	X	X			
ROSMARINUS	Lamiaceae	X	X			
ROSULARIA (SEMPERVIVELLA)	Crassulaceae	X	X			
ROOTALA	Lythraceae	X	X			
RUDBECKIA	Asteraceae	X	X			
RUELLIA	Acanthaceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
RUMOHRA	Dryopteridaceae					
RUSCHIA	Aizoaceae					
RUSSELIA	Scrophulariaceae					
SAGINA	Caryophyllaceae	X	X			
SAINTPAULIA	Gesneriaceae					
SALPIGLOSSIS	Solanaceae					
SALVIA	Lamiaceae	X	X			
SANCHEZIA	Acanthaceae					
SANDERSONIA	Liliaceae					
SANGUISORBA	Rosaceae	X	X			
SANSEVERIA	Agavaceae					
SANVITALIA	Asteraceae					
SAPONARIA	Caryophyllaceae	X	X			
SARRACENIA	Sarraceniaceae	X			X	
SATUREJA	Lamiaceae	X	X			
SAXIFRAGA	Saxifragaceae	X	X			
SCABIOSA	Dipsacaceae	X	X			
SCADOXUS	Amaryllidaceae					
SCAEVOLA	Goodeniaceae	X	X			
SCHEFFLERA (BRASSAIA)	Araliaceae					
SCHIZAEA	Schizaeaceae					
SCHIZOPETALON	Brassicaceae	X	X			
SCHWANTESIA	Aizoaceae					
SCINDAPSUS (EPIPREMNUM)	Araceae					
SCUTELLARIA	Lamiaceae	X	X			
SEDUM (sauf S. integrifolium ssp. leedyi)	Crassulaceae	X	X			
SELAGINELLA	Selaginellaceae					
SEMPERVIVELLA (ROSULARIA)	Crassulaceae	X	X			
SEMPERVIVUM	Crassulaceae	X	X			

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
SENECIO (sauf S. inaequidens, S. madagascariensis)	Asteraceae					
SERISSA	Rubiaceae					
Setcreasea purpurea (voir Tradescantia)	Commelinaceae					Synonym pour Tradescantia pallida
SILENE	Caryophyllaceae	X	X			
SINNINGIA	Gesneriaceae					
SISYRINCHIUM	Iridaceae					
SMITHIANTHA	Gesneriaceae					
SOLANUM (sauf S. tuberosum, S. tampicense, S. torvum, S. viarum et S. cyphomandra)	Solanaceae	X	X			
SOLEIROLIA (HELXINE)	Urticaceae					
SOLENOSTEMON (COLEUS)	Lamiaceae					
SOLIDAGO	Asteraceae					
SPATHIPHYLLUM	Araceae					
SPILANTHES (ACMELLA)	Asteraceae	X	X			
SPINACIA	Chenopodiaceae	X	X			
SPREKELIA	Amaryllidaceae					
STACHYS	Lamiaceae	X	X			
STAPELIA	Asclepidaceae					
STAPELIANTHUS	Asclepidaceae					
STEPHANOTIS	Asclepidaceae					
STEVIA	Asteraceae	X	X			
STEYERBROMELIA	Bromeliaciae			X		
STOKESIA	Asteraceae					
STRELITZIA	Strelitziaceae					
STREPOTCARPELLA	Gesneriaceae					
STREPTOCARPUS	Gesneriaceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
STREPTOSOLEN (BROWALLIA)	Solanaceae	X	X			
STROBILANTHES	Acanthaceae					
STROMANTHE	Marantaceae					
STROPHANTUS	Apocynaceae					
SUTERA (BACOPA)	Scrophulariaceae					
SYMPHYTUM	Boraginaceae	X	X			
SYNADENIUM	Euphorbiaceae					
SYNGONIUM (NEPHYTIS)	Araceae					
TABERNAEMONTANA	Apocynaceae					
TACCA	Dioscoreaceae					
TACITUS	Crassulaceae					
TAGETES	Asteraceae					
TANACETUM	Asteraceae	X	X			
TANQUANA	Aizoaceae					
TAPEINOCHILOS	Costaceae					
TAPEINOCHILUS	Zingiberaceae					
TETRASTIGMA	Vitaceae					
TEUCRIUM	Lamiaceae	X	X			
THALIA	Marantaceae					
THALICTRUM	Ranunculaceae	X	X			
THELYPTERIS	Thelypteridaceae					
THUNBERGIA	Acanthaceae					
THYMUS	Lamiaceae	X	X			
TIARELLA	Saxifragaceae	X	X			
TIBOUCHINA	Melastomataceae					
TILLANDSIA	Bromeliaceae			X	X	
TITANOPSIS	Aizoaceae					
TITHONIA	Asteraceae					
TOLMIEA	Saxifragaceae	X	X			
TORENIA	Scrophulariaceae	X	X			
TRACHELIUM	Campanulaceae					
TRACHELOSPERMUM	Apocynaceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
TRADESCANTIA (ZEBRINA)	Commelinaceae					
TRICHODIADEMA	Aizoaceae					
TRICYRTIS	Convallariaceae	X	X			
TRIOGANDRA	Commelinaceae	X	X			
TROLLIUS	Ranunculaceae	X	X			
TROPAEOLUM	Tropaeolaceae	X	X			
TULBAGHIA	Alliaceae					
TULIPA	Liliaceae	X				Bulbes forcés seulement
TURNERA	Turneraceae					
TWEEDIA	Asclepiadaceae					
URSINIA	Asteraceae					
URSULAEA	Bromeliaciae			X		
VALLISNERIA	Hydrocharitaceae	X	X			
VELTHEIMIA	Hyacinthaceae					Bulbes forcés seulement
VENIDIUM	Asteraceae	X	X			
VERBASCUM	Scrophulariaceae	X	X			
VERBENA	Verbenaceae	X	X			
VERONICA	Scrophulariaceae	X	X			
VERONICASTRUM	Scrophulariaceae	X	X			
VIOLA	Violaceae	X	X			
VIOLA X WITTROCKIANA	Violaceae	X	X			
VRIESEA	Bromeliaciae			X		
WERAUHIA	Bromeliaciae			X		
WIGANDIA	Hydrophyllaceae					Hortensia des fleuristes seulement
WISTERIA	Fabaceae	X	X			
WITTROCKIA	Bromeliaciae			X		
WOODSIA	Dryopteridaceae	X	X			
WOODWARDIA	Blechnaceae					
WRIGHTIA	Apocynaceae					
WRIGHTIA X GRAPTOVERIA	Apocynaceae					
XANTHOSOMA	Araceae					
XEROCHRYSUM	Asteraceae					

Genre	Famille	Plantes cultivées en serre seulement	Plantes devant être propagées à partir de semences, culture in vitro, ou autres matériels végétales à faible risque	Interdit d'exportation vers Hawaii	Genre incluant des espèces réglementées par la CITES	Commentaires
XIPHIDIUM	Haemodoraceae					
YUCCA	Agavaceae					
ZALUZIANSKYA	Scrophulariaceae					
ZAMIOCULCAS	Araceae					
ZANTEDESCHIA	Araceae					
ZAUSCHNERIA (EPILOBIUM)	Onagraceae	X	X			
ZEBRINA (TRADESCANTIA)	Commelinaceae					
ZEPHYRANTHES	Liliaceae					
ZINGIBER	Zingiberaceae	X	X			
ZINNIA	Asteraceae					