

Código EPO	Especie	Familia
aauss	<i>Arisarum spp</i>	Araceae
abuth	<i>Abutilon theophrasti</i>	Malvaceae
allss	<i>Allium sp</i>	Liliaceae
alomy	<i>Alopecurus myosuroides</i>	Gramineae
amass	<i>Amaranthus spp</i>	Amaranthaceae
amaal	<i>Amaranthus albus</i>	Amaranthaceae
amabl	<i>Amaranthus blitoides</i>	Amaranthaceae
amare	<i>Amaranthus retroflexus</i>	Amaranthaceae
angar	<i>Anagallis arvensis</i>	Primulaceae
antss	<i>Anthemis spp</i>	Asteraceae
antpr	<i>Anthemis praecox</i>	Asteraceae
anycl	<i>Anacyclus clavatus</i>	Asteraceae
avefa	<i>Avena fatua</i>	Gramineae
avest	<i>Avena sterilis</i>	Gramineae
beavm	<i>Beta maritima</i>	Chenopodiaceae
bidpi	<i>Bidens pilosa</i>	Asteraceae
borss	<i>Borago sp.</i>	Boraginaceae
borof	<i>Borago officinalis</i>	Boraginaceae
brodi	<i>Bromus diandrus</i>	Gramineae
caddr	<i>Cardaria draba</i>	Brassicaceae
capbp	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Brassicaceae
carhi	<i>Cardamine hirsuta</i>	Brassicaceae
cendl	<i>Centaurea diluta</i>	Asteraceae
censs	<i>Centaurea sp</i>	Asteraceae
cheal	<i>Chenopodium album</i>	Chenopodiaceae
chemu	<i>Chenopodium murale</i>	Chenopodiaceae
chevu	<i>Chenopodium vulvaria</i>	Chenopodiaceae
chyco	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	Asteraceae
chyse	<i>Chrysanthemum segetum</i>	Asteraceae
cirar	<i>Cirsium arvense</i>	Asteraceae
cldar	<i>Calendula arvensis</i>	Asteraceae
conar	<i>Convolvulus arvensis</i>	Convolvulaceae
copdi	<i>Coronopus didymus</i>	Brassicaceae
copss	<i>Coronopus sp</i>	Brassicaceae
copsq	<i>Coronopus procumbens</i>	Brassicaceae
cryri	<i>Ridolfia segetum</i>	Umbeliferaceae
cvcss	<i>Cuscuta sp</i>	Cuscutaceae
cynda	<i>Cynodon dactylon</i>	Gramineae
cypdi	<i>Cyperus difformis</i>	Cyperaceae
cypro	<i>Cyperus rotundus</i>	Cyperaceae
datst	<i>Datura stramonium</i>	Solanaceae
dauca	<i>Daucus carota</i>	Umbeliferaceae
digsa	<i>Digitaria sanguinalis</i>	Gramineae
dipss	<i>Diplotaxis sp</i>	Brassicaceae
diper	<i>Diplotaxis eruroides</i>	Brassicaceae
dipvg	<i>Diplotaxis virgata</i>	Brassicaceae
ecbel	<i>Ecballium elaterium</i>	Cucurbitaceae

echss	<i>Echinochloa sp</i>	Gramineae
echcg	<i>Echinochloa crus-galli</i>	Gramineae
emesp	<i>Emex spinosa</i>	Poligonaceae
ephch	<i>Euphorbia chamaesyce</i>	Euphorbiaceae
ephhe	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Euphorbiaceae
ephpe	<i>Euphorbia peplus</i>	Euphorbiaceae
ephss	<i>Euphorbia sp</i>	Euphorbiaceae
equss	<i>Equisetum sp</i>	Equisetaceae (Pteridofita)
cndss	<i>Conyza sp</i>	Asteraceae
eribo	<i>Conyza bonariensis</i>	Asteraceae
erica	<i>Conyza canadensis</i>	Asteraceae
erisu	<i>Conyza sumatrensis</i>	Asteraceae
eromc	<i>Erodium malacoides</i>	Geraniaceae
eromo	<i>Erodium moschatum</i>	Geraniaceae
fumss	<i>Fumeria sp</i>	Fumariaceae
fumof	<i>Fumaria officinalis</i>	Fumariaceae
fumpa	<i>Fumaria parviflora</i>	Fumariaceae
galap	<i>Galium aparine</i>	Rubiaceae
galtc	<i>Galium tricornutum</i>	Rubiaceae
gerrt	<i>Geranium rotundifolium</i>	Geraniaceae
gucss	<i>Glacium sp</i>	Papaveraceae
heoeu	<i>Heliotropium europaeum</i>	Boraginaceae
hibtr	<i>Hibiscus trionum</i>	Malvaceae
hisin	<i>Hirschfeldia incana</i>	Brassicaceae
hormu	<i>Hordeum murinum</i>	Gramineae
lacse	<i>Lactuca serriola</i>	Asteraceae
lamam	<i>Lamium amplexicaule</i>	Lamiaceae
lemss	<i>Lemna sp.</i>	Araceae
lolmu	<i>Lolium multiflorum</i>	Gramineae
lolpe	<i>Lolium perenne</i>	Gramineae
lolri	<i>Lolium rigidum</i>	Gramineae
lypes	<i>Solanum lycopersicum</i>	Solanaceae
lvacr	<i>Lavatera cretica</i>	Malvaceae
malpa	<i>Malva parviflora</i>	Malvaceae
malsi	<i>Malva sylvestris</i>	Malvaceae
match	<i>Matricaria chamomilla</i>	Asteraceae
match	<i>Matricaria recutita</i>	Asteraceae
medss	<i>Medicago sp</i>	Fabaceae
medci	<i>Medicago ciliaris</i>	Fabaceae
meran	<i>Mercurialis annua</i>	Euphorbiaceae
meuss	<i>Melilotus sp</i>	Fabaceae
mnasa	<i>Mantisalca salmantica</i>	Asteraceae
moula	<i>Moluscella laevis</i>	Lamiaceae
onoss	<i>Ononis pubescens</i>	Fabaceae
oxaco	<i>Oxalis corniculata</i>	Oxalidaceae
oxapc	<i>Oxalis pes-caprae</i>	Oxalidaceae
panmi	<i>Panicum miliaceum</i>	Gramineae
paphy	<i>Papaver hybridum</i>	Papaveraceae
paprh	<i>Papaver rhoeas</i>	Papaveraceae

phass	<i>Phalaris spp</i>	Gramineae
phabr	<i>Phalaris brachystachys</i>	Gramineae
phami	<i>Phalaris minor</i>	Gramineae
phapa	<i>Phalaris paradoxa</i>	Gramineae
picec	<i>Picris echioides</i>	Asteraceae
placo	<i>Plantago coronopus</i>	Plantaginaceae
plala	<i>Plantago lanceolata</i>	Plantaginaceae
poaan	<i>Poa annua</i>	Gramineae
polav	<i>Polygonum aviculare</i>	Poligonaceae
polco	<i>Polygonum convolvulus</i>	Poligonaceae
porol	<i>Portulaca oleraceae</i>	Portulacaceae
psrbi	<i>Psoralea bituminosa</i>	Fabaceae
pulpa	<i>Pulicaria paludosa</i>	Asteraceae
ranss	<i>Ranunculus sp</i>	Ranunculaceae
rapra	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Brasicaceae
rasru	<i>Rapistrum rugosum</i>	Brasicaceae
resss	<i>Reseda sp</i>	Resedaceae
rumcr	<i>Rumex crispus</i>	Poligonaceae
rumob	<i>Rumex obtusifolius</i>	Poligonaceae
salss	<i>Salsola sp</i>	Chenopodiaceae
scsss	<i>Scorpiurus sp</i>	Fabaceae
scsve	<i>Scorpiurus vermiculatus</i>	Fabaceae
scyma	<i>Scolymus maculatus</i>	Asteraceae
senvu	<i>Senecio vulgaris</i>	Asteraceae
setss	<i>Setaria sp</i>	Gramineae
setvi	<i>Setaria viridis</i>	Gramineae
silvu	<i>Silene vulgaris</i>	Cariofilaceae
sinal	<i>Sinapis alba</i>	Brasicaceae
sinar	<i>Sinapis arvensis</i>	Brasicaceae
slyma	<i>Silybum marianum</i>	Asteraceae
solni	<i>Solanum nigrum</i>	Solanaceae
sonss	<i>Sonchus sp</i>	Asteraceae
sorha	<i>Sorghum halepense</i>	Gramineae
steme	<i>Stellaria media</i>	Cariofilaceae
torno	<i>Torilis nodosa</i>	Umbeliferaceae
trbte	<i>Tribulus terrestris</i>	Zigofilaceae
trfss	<i>Trifolium sp</i>	Fabaceae
urtss	<i>Urtica sp</i>	Urticaceae
verpe	<i>Veronica persica</i>	Escrofulariaceae
xansp	<i>Xanthium spinosum</i>	Asteraceae
xanst	<i>Xanthium strumarium</i>	Asteraceae