

ABSINTHE



Artemisia absinthium

VIVACE

Hauteur	Grande, 40 à 100 cm
Description	Petites fleurs jaunes, feuillage aromatique gris argenté
Floraison d'été	juillet, août, septembre
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Bien drainé assez sec et riche
Milieux de vie	Jardin, friche, prairie
Rusticité	jusqu'à -25°C
	plante très attractive pour les coccinelles due à la présence quelquefois de pucerons
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	plante toxique
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

9000 graines par gramme

AIGREMOINDE EUPATOIRE



Agrimonia eupatoria

VIVACE

Hauteur	Médium, 30 à 60 cm
Description	Petites fleurs jaune d'or en épi
Floraison d'été	juin, juillet, août
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Sol frais à assez sec
Milieux de vie	Prairie maigre, bord de chemin, lisière, talus
Rusticité	jusqu'à -25°C
	plante médicinale
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

30 graines par gramme

AIGREMOINE ODORANTE



Agrimonia procera, Agrimonia odorata

VIVACE

Hauteur Extra, 50 à 120 cm

Description Petites fleurs jaunes en épi, feuillage parfumé

Floraison d'été juin, juillet, août, septembre

Mi-ombre 

Ombre 

Type de sol Sol peu acide, argileux frais à humide

Milieux de vie Milieux humides, lisière, rive

Rusticité



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

20 graines par gramme

ANETH ODORANT



Anethum graveolens

ANNUELLE

Hauteur	Grande, 30 à 100 cm
----------------	---------------------

Description	Ombelle de fleurs jaunes, aromatique
--------------------	--------------------------------------

Floraison d'été	juin, juillet, août
------------------------	---------------------

Soleil	
---------------	--

Type de sol	Sol léger drainé et riche
--------------------	---------------------------

Milieux de vie	jardin
-----------------------	--------

Rusticité	
------------------	--



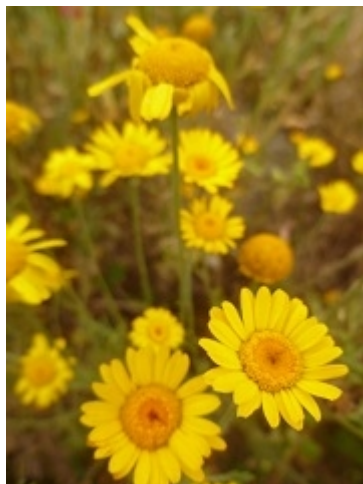
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
--	---



	plante comestible ou légume sauvage
--	-------------------------------------

450 graines par gramme

ANTHEMIS DES TEINTURIERS



Cota tinctoria (Anthemis tinctoria)

BISANNUELLE à courte VIVACE

Hauteur	Médium, 20 à 80 cm
----------------	--------------------

Description	Marguerite jaune d'or très florifère
--------------------	--------------------------------------

Floraison d'été	juin, juillet, août
------------------------	---------------------

Soleil	
---------------	--

Type de sol	Pionnière de sol drainé et chaud
--------------------	----------------------------------

Milieux de vie	Prairie maigre, milieux secs
-----------------------	------------------------------

Rusticité	jusqu'à -20°C
------------------	---------------



espèce nourissante pour butineurs ou auxiliaires
--

3000 graines par gramme

BARBAREE COMMUNE OU CRESSON D'HIVER



Barbarea vulgaris

BISANNUELLE

Hauteur Médium, 20 à 80 cm

Description Grappe de fleurs jaune vif

Floraison de printemps avril, mai, juin, juillet

Soleil



Mi-ombre



Type de sol Argileux frais à humide et assez riche

Milieux de vie friche, lisière, bord de chemin, prairie

Rusticité jusqu'à -20°



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



moyenne visites des fleurs par les abeilles pour le nectar



plante comestible ou légume sauvage



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

1000 graines par gramme

BENOITE COMMUNE ou DES VILLES



Geum urbanum

VIVACE

Hauteur Médium, 20 à 60 cm

Description Petites fleurs jaunes dressées

Floraison d'été mai, juin, juillet

Soleil



Mi-ombre



Type de sol Sol riche profond assez sec à frais

Milieux de vie lisière, bord de chemin

Rusticité jusqu'à -20°C



faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

400 graines par gramme

BOUILLON BLANC



Verbascum thapsus

BISANNUELLE

Hauteur	Extra, 50 à 200 cm
Description	grandes fleurs jaune pâle en épi dense laineux
Floraison d'été et d'automne	juin, juillet, août, septembre, octobre

Soleil



Type de sol

drainé riche et chaud

Milieux de vie

friche, talus, bord de chemin

Rusticité

à -25°



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



moyenne visites des fleurs par les abeilles pour le nectar



les graines peuvent nourrir les oiseaux



plante médicinale



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

7000 graines par gramme

CHELIDOINE MAJEURE ou HERBE AUX VERRUES



Chelidonium majus

VIVACE

Hauteur

Médium, 30 à 80 cm

Description

Fleurs jaunes en groupe lâche

Floraison printemps et été

avril, mai, juin, juillet, août

Soleil



Mi-ombre



Type de sol

Tous sols riches plus ou moins frais

Milieux de vie

Mur à l'ombre, jardin, lisière

Rusticité

jusqu'à -20°C



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage



plante toxique

1400 graines par gramme

DIGITALE A GRANDES FLEURS



Digitalis grandiflora (Digitalis ambigua)

VIVACE

Hauteur Médium, 30 à 80 cm

Description Grande fleur jaune ocre en épis

Floraison printemps et été mai, juin, juillet, août

Mi-ombre



Type de sol Sol drainé et frais, peu acide à peu calcaire

Milieux de vie friche, bord de chemin, jardin, lisière

Rusticité jusqu'à -20°C



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante toxique



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

4000 graines par gramme

FENOUIL COMMUN ou SAUVAGE



Foeniculum vulgare

VIVACE

Hauteur	Extra, 60 à 200 cm
Description	Ombelle de fleurs jaunes, joli feuillage léger
Floraison d'été et automne	juillet, août, septembre, octobre
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Sol drainé plus ou moins riche
Milieux de vie	friche, talus
Rusticité	jusqu'à -25°C
	faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar et le pollen
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	plante comestible ou légume sauvage

300 graines par gramme

GAILLET JAUNE ou VRAI



Galium verum

VIVACE

Hauteur Médium, 20 à 60 cm

Description fleur jaune odorante en dense panicule

Floraison d'été juin, juillet, août

Soleil



Mi-ombre



Type de sol Sol assez sec même pauvre

Milieux de vie Prairie maigre, milieux sec, lisière

Rusticité jusqu'à -35°C



plante très attractive pour les coccinelles due à la présence quelquefois de pucerons



fleur visitée par les papillons pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

2000 graines par gramme

INULE AUNEE, GRANDE AUNEE



Inula helenium

VIVACE

Hauteur Extra, 80 à 250 cm

Description Grands capitules jaune vif

Floraison d'été juin, juillet, août

Soleil



Mi-ombre



Type de sol Sol argileux et riche, frais à humide

Milieux de vie Lisière fraîche, bord de fossés, rive

Rusticité jusqu'à -25°C



faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage

600 graines par gramme

IRIS JAUNE ou DES MARAIS



Iris pseudacorus

VIVACE

Hauteur	Grande, 40 à 100 cm
Description	Fleurs jaunes groupées sur tige
Floraison printemps et été	mai, juin, juillet
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Sol peu frais à très humide
Milieux de vie	Milieux humides, bord de rive
Rusticité	Jusqu'à -35°C
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	plante toxique
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude
20 graines par gramme	

JONQUILLE, COUCOU



Narcissus pseudo-narcissus

VIVACE à bulbe

Hauteur Médium, 20 à 50 cm

Description Grosse fleur jaune d'or solitaire et penchée

**Floraison
printemps et été** Février, mars, avril

Soleil



Mi-ombre



Type de sol Sol plutôt riche, frais à humide

Milieux de vie Sous-bois, prairie, jardin



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante toxique



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

LAMPSANE COMMUNE ou LAPSANE COMMUNE



Lapsana communis

ANNUELLE

Hauteur	Grande, 30 à 80 cm
----------------	--------------------

Description	Fleurs jaune soufre en corymbe lâche
--------------------	--------------------------------------

Floraison printemps et été	mai, juin, juillet, août, septembre
---------------------------------------	-------------------------------------

Soleil	
---------------	---

Type de sol	Sol assez frais et assez riche
--------------------	--------------------------------

Milieux de vie	lisière, bord de chemin, jardin
-----------------------	---------------------------------

Rusticité	
------------------	--



	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
--	---



	plante médicinale
--	-------------------



	plante comestible ou légume sauvage
--	-------------------------------------






900 graines par gramme

LINAIRE COMMUNE



Linaria vulgaris (*Antirrhinum linaria*)

VIVACE

Hauteur	Médium, 30 à 80 cm
Description	Épi de fleur jaune-orangé muni d'éperon
Floraison, printemps été et automne	mai, juin, juillet, août, septembre, octobre
Soleil	
Type de sol	Sol bien drainé assez sec
Milieux de vie	bord de chemin, friche, talus
Rusticité	jusqu'à -15°C
	fleur visitée par les papillons pour le nectar
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude
6000 graines par gramme	

LOTIER CORNICULE



Lotus corniculatus

VIVACE

Hauteur	Basse, 20 à 40 cm
Description	Fleurs jaunes vives à étendard, couvre-sol
Floraison printemps et été	mai, juin, juillet, août, septembre
Soleil	
Type de sol	Sol drainé sec à frais
Milieux de vie	prairie, bord de chemin, talus, jardin
Rusticité	jusqu'à -25°C
	moyenne visites des fleurs par les abeilles pour le nectar et le pollen
	fleur visitée par les papillons pour le nectar
	les graines peuvent nourrir les oiseaux
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude






500 graines par gramme

MACERON CULTIVE



Smyrnium olusatrum

BISANNUELLE

Hauteur	Grande à extra, 40 à 120 cm
Description	Ombelle de fleurs jaunâtres, feuille vert foncé et brillante
Floraison printemps et été	Mars, avril, mai, juin, juillet
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Sol sablonneux, drainé plus ou moins sec et riche
Milieux de vie	friche, lisière
Rusticité	
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	plante comestible ou légume sauvage
20 graines par gramme	

MARGUERITE DOREE, CHRYSANTHEME DES BLES



Glebionis segetum (Chrysanthemum segetum)

ANNUELLE

Hauteur	Médium, 20 à 60 cm
----------------	--------------------

Description	Marguerite jaune
--------------------	------------------

Floraison printemps et été	Mars, avril, mai, juin, juillet, août, septembre, octobre
---------------------------------------	---

Soleil	
---------------	---

Type de sol	Sol siliceux drainé et meuble
--------------------	-------------------------------

Milieux de vie	Messicole, bord des champs, friche
-----------------------	------------------------------------

Rusticité	jusqu'à -10°C
------------------	---------------



	faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar
--	--



	fleur visitée par les papillons pour le nectar
--	--



	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
--	---

800 graines par gramme

MELILOT OFFICINAL



Trigonella officinalis (Melilotus officinalis)

BISANNUELLE

Hauteur Extra, 40 à 150 cm

Description Petites fleurs jaunes odorantes en long épi

Floraison d'été juin, juillet, août

Soleil



Type de sol Pionnière des sols bruts assez sec et riche

Milieux de vie friche, bord de chemin

Rusticité



très nombreuses visites des fleurs par les abeilles pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

400 graines par gramme

MILLEPERTUIS, HERBE DE LA SAINT JEAN, HERBE A MILLE TROUS



Hypericum perforatum

VIVACE

Hauteur	Grande, 20 à 80 cm
Description	Panicule de fleurs jaune d'or
Floraison printemps et été	mai, juin, juillet, août
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Sol bien drainé, assez sec à frais
Milieux de vie	Prairie maigre, friche, lisière, talus
Rusticité	jusqu'à -35°C
	faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude
8000 graines par gramme	

ONAGRE DE LAMARCK ou DE GLAZIOU ou A GRANDES FLEURS



Oenothera glazioviana (*Oenothera erythrosepala*)

BISANNUELLE

Hauteur Extra, 50 à 150 cm

Description grandes fleurs jaunes regroupées en épi feuillé

Floraison d'été juin, juillet, août, septembre

Soleil



Type de sol Sol sec à peu frais

Milieux de vie friche, dune, jardin

Rusticité Jusqu'à -25°C



faible visite des fleurs par les abeilles pour le pollen



fleur visitée par les papillons pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage

1600 graines par gramme

PASTEL DES TEINTURIERS



Isatis tinctoria

BISANNUELLE

Hauteur Grande à extra, 50 à 120 cm

Description Fleurs jaunes en vaste corymbe

Floraison printemps avril, mai, juin

Soleil



Type de sol Sol sec à assez sec plus ou moins riche

Milieux de vie Milieux secs, friche, mur et rocher

Rusticité jusqu'à -15°C



moyenne visites des fleurs par les abeilles pour le nectar



plante très attractive pour les coccinelles due à la présence quelquefois de pucerons



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

200 graines par gramme

PISSENLIT, DENT DE LION



Taraxacum section Ruderalia (Taraxacum officinale)

VIVACE

Hauteur	Basse à médium, 10 à 60 cm
Description	fleur en capitule jaune
Floraison printemps été et automne	Mars, avril, mai, juin, juillet, août, septembre, octobre
Soleil	
Mi-ombre	
Type de sol	Sol plus ou moins frais et riche
Milieux de vie	Prairie grasse, friche, bord de chemin
	très nombreuses visites des fleurs par les abeilles pour le nectar et le pollen
	plante très attractive pour les coccinelles due à la présence quelquefois de pucerons
	les graines peuvent nourrir les oiseaux
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	plante comestible ou légume sauvage
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

2000 graines par gramme

POURPIER DES JARDINS



Portulaca oleracea

ANNUELLE

Hauteur Basse, 10 à 50 cm

Description Petites fleurs jaunes solitaires

Floraison d'été juin, juillet, août, septembre

Soleil



Mi-ombre



Type de sol Sol riche et drainant

Milieux de vie Jardin, champ cultivé, friche, bord de chemin

Rusticité jusqu'à -25°C



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage

8000 graines par gramme

REGLISSE SAUVAGE ou DES BOIS, ASTRAGALE A FEUILLES DE REGLISSE



Astragalus glycyphyllos

VIVACE

Hauteur Médium, 30 à 100 cm

Description Grappe de fleurs jaunâtres

Floraison d'été mai, juin, juillet, août, septembre

Soleil



Mi-ombre



Type de sol

Sol frais à assez sec plus ou moins riche, préfère le calcaire

Milieux de vie

Lisière, prairie, talus

Rusticité

jusqu'à -35°C



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

200 graines par gramme

RESEDA DES TEINTURIERS ou JAUNATRE, GAUDE



Reseda luteola

BISANNUELLE

Hauteur Extra, 50 à 200 cm

Description Fleurs jaunâtres en long et fin épi

Floraison d'été juin, juillet, août, septembre

Soleil



Type de sol Sol sec et riche

Milieux de vie friche, milieux secs, dune

Rusticité



faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires

Utilisation Plante tinctoriale

300 graines par gramme

ROQUETTE CULTIVEE



Eruca sativa, Eruca vesicaria subsp sativa

ANNUELLE

Hauteur Médium, 20 à 80 cm

Description Fleurs jaunâtres veinées de violet

Floraison printemps et été Mars, avril, mai, juin, juillet, août, septembre

Soleil



Type de sol

Sol bien drainé même sec, plus moins riche, préfère le calcaire

Milieux de vie

Mur et rocher, friche, jardin



moyenne visites des fleurs par les abeilles pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante comestible ou légume sauvage

500 graines par gramme

RUE OFFICINALE



Ruta graveolens

VIVACE

Hauteur Médium, 20 à 80 cm

Description Fleurs jaune soufre, feuille aromatique

Floraison d'été mai, juin, juillet, août

Soleil



Type de sol Sol bien drainé sec plutôt calcaire

Milieux de vie Mur et rocher, milieux secs

Rusticité jusqu'à -25°C



faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



plante toxique




500 graines par gramme

SALSIFIS DES PRES



Tragopogon pratensis

BISANNUELLE

Hauteur	Grande, 30 à 80 cm
Description	fleur jaune solitaire et belles aigrettes de graines
Floraison d'été	mai, juin, juillet, août
Soleil	
Type de sol	Sol frais à sec et riche
Milieux de vie	Prairie, lisière, friche, bord de chemin
	faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar
	les graines peuvent nourrir les oiseaux
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale
	plante comestible ou légume sauvage
	espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude

170 graines par gramme

SOLIDAGE DES BOIS, SOLIDAGE VERGE D'OR



Solidago virgaurea

VIVACE

Hauteur Grande, 30 à 100 cm

Description Fleurs jaunes en panicules lâches

Floraison printemps et été juin, juillet, août, septembre

Mi-ombre



Ombre



Type de sol Sol assez frais à sec

Milieux de vie Lisière, talus, lande, dune



faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar et le pollen



plante très attractive pour les coccinelles due à la présence quelquefois de pucerons



fleur visitée par les papillons pour le nectar



les graines peuvent nourrir les oiseaux



espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires



plante médicinale



espèce pouvant être en montagne à plus de 1000m d'altitude




2000 graines par gramme

TANAISIE COMMUNE



Tanacetum vulgare (Chrysanthemum vulgare)

VIVACE

Hauteur	Grande, 60 à 120 cm
Description	Fleurs jaune d'or regroupées en capitule
Floraison printemps et été	juin, juillet, août, septembre, octobre
Soleil	
Type de sol	Sol sec à frais et riche
Milieux de vie	Bord de chemin, friche urbaine
Rusticité	jusqu'à -30°C
	faible visite des fleurs par les abeilles pour le nectar
	plante très attractive pour les coccinelles due à la présence quelquefois de pucerons
	fleur visitée par les papillons pour le nectar
	espèce nourrissante pour butineurs ou auxiliaires
	plante médicinale

1800 graines par gramme

