



# 100 plantes pour 100 abeilles

NOM FRANÇAIS	GENRE	ESPECE	NOM COMPLET	ESPECES VEGETALES VISITEES
la Collète commune	Colletes	daviesanus	la Collète commune (Colletes daviesanus)	Achillée ( Achillea sp. ) Anthémis des champs ( Anthemis arvensis ) Famille des Astéracées Camomille ( Chamaemelum nobile ) Marguegite ( Leucanthemum sp. ) Orpin ( Sedum spectabile ) Seneçon ( Senecio sp. ) Tanaisie ( Tanacetum sp. )
la Collète des bruyères	Colletes	succinctus	la Collète des bruyères (Colletes succinctus)	Bruyère ( Calluna vulgaris )
la Collète des prés salés	Colletes	halophilus	la Collète des prés salés (Colletes halophilus)	Aster marin ( Tripolium pannonicum ) Buglosse d'italie ( Anchusa azurea ) Seneçon ( Senecio sp. )
la Collète des sablières	Colletes	cunicularius	la Collète des sablières (Colletes cunicularius)	Aubépine ( Crataegus monogyna ) Prunelier ( Prunus spinosa ) Saule ( Salix caprea )
la Collète du lierre	Colletes	hederae	la Collète du lierre (Colletes hederae)	Famille des Astéracées Famille des Ericacées Lierre ( Hedera helix )
la Collète lapin	Colletes	cunicularius	la Collète lapin (Colletes cunicularius)	Ajonc ( Ulex europaeus ) Aubépine ( Crataegus monogyna ) Prunelier ( Prunus spinosa ) Saule ( Salix caprea )
la Macropède commune	Macropis	europaea	la Macropède commune (Macropis europaea)	Famille des Apiacées Chardon ( Cirsium arvense ) Herbe aux écus ( Lysimachia nummularia ) Menthe ( Mentha sp. ) Ronce ( Rubus fruticosus )
la Mégachile de la gesse	Megachile	ericetorum	la Mégachile de la gesse (Megachile ericetorum)	Epiaire ( Stachys sp. ) Gesse à grande fleur ( Lathyrus latifolius ) Pois de senteur vivace ( Lathyrus latifolius ) Sauge ( Salvia sp. )

<b>la Mégachile de willughby</b>	Megachile	willughbiella	la Mégachile de willughby (Megachile willughbiella)	Famille des Astéracées Campanule ( Campanula sp. ) Géranium vivace ( Geranium sp. ) Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Pois de senteur vivace ( Lathyrus latifolius ) Potentille ( Potentilla sp. )
<b>la Mélècte commune</b>	Melecta	albifrons	la Mélècte commune (Melecta albifrons)	Les arbres fruitiers Giroflée ( Matthiola incana ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Famille des Rosacées
<b>la Mélitte à cul rouge (syn. des campanules)</b>	Melitta	haemorrhoidalis	la Mélitte à cul rouge (syn. des campanules) (Melitta haemorrhoidalis)	Campanule ( Campanula sp. ) Géranium à Robert ( Geranium robertianum ) Mauve ( Malva sp. )
<b>la Mélitte de la luzerne</b>	Melitta	leporina	la Mélitte de la luzerne (Melitta leporina)	Famille des Fabacées Luzerne ( Medicago sativa ) Trèfle ( Trifolium repens ) Vesce ( Vicia sativa )
<b>la Micrandrène demi-lisse</b>	Andrena	semilaevis	la Micrandrène demi-lisse (Andrena semilaevis)	Famille des Apiacées Véronique ( Veronica sp. )
<b>la Micrandrène sub-opaque</b>	Andrena	subopaca	la Micrandrène sub-opaque (Andrena subopaca)	Famille des Apiacées
<b>la Nomade à pattes jaunes</b>	Nomada	goodeniana	la Nomade à pattes jaunes (Nomada goodeniana)	Famille des Astéracées Cirse ( Cirsium sp. ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Saule ( Salix caprea )
<b>la Nomade armée</b>	Nomada	armata	la Nomade armée (Nomada armata)	Scabieuse ( Scabiosa sp. )
<b>la Nomade de Fabricius</b>	Nomada	fabriciana	la Nomade de Fabricius (Nomada fabriciana)	Ciboulette ( Allium Schoenoprasum ) Moutarde ( Brassica juncea ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Renoncule ( Ranunculus sp. )
<b>la Nomade de l'épervière</b>	Nomada	integra	la Nomade de l'épervière (Nomada integra)	Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Renoncule ( Ranunculus sp. )
<b>la Nomade de Marcham</b>	Nomada	marchamella	la Nomade de Marcham (Nomada marchamella)	Les arbres fruitiers
<b>la Nomade de Panzer</b>	Nomada	panzeri	la Nomade de Panzer (Nomada panzeri)	Euphorbe des bois ( Euphorbia amygdaloides ) Persil des vaches ( Anthriscus sylvestris ) Pissenlit ( Taraxacum officinale )
<b>la Nomade fardée</b>	Nomada	fucata	la Nomade fardée (Nomada fucata)	Potentille arbustive ( Dasiphora fruticosa ) Renoncule ( Ranunculus sp. )
<b>la Nomade pattes rouges</b>	Nomada	rufipes	la Nomade pattes rouges (Nomada rufipes)	Bruyère ( Calluna vulgaris ) Chardon ( Cirsium arvense ) Seneçon ( Senecio sp. ) Thym ( Thymus sp. )

<b>la Nomade poils-de-carotte</b>	Nomada	lathburiana	la Nomade poils-de-carotte (Nomada lathburiana)	Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Véronique germandrée ( Veronica teucrium )
<b>l'Abeille masquée hyaline</b>	Hylaeus	Hyalinatus	l'Abeille masquée hyaline (Hylaeus Hyalinatus)	Famille des Apiacées Chardon ( Cirsium arvense ) Cirse ( Cirsium sp. )
<b>l'Ammobate ponctuée</b>	Ammobates	punctatus	l'Ammobate ponctuée (Ammobates punctatus)	Chardon ( Cirsium arvense ) Cirse ( Cirsium sp. ) Epiaire ( Stachys sp. ) Lavande ( Lavandula sp. ) Sauge ( Salvia sp. )
<b>l'Andrène à cul rouge</b>	Andrena	haemorrhoea	l'Andrène à cul rouge (Andrena haemorrhoea)	Les arbres fruitiers Aubépine ( Crataegus monogyna ) Sabot de Venus ( Cypripedium calceolus ) Saule ( Salix caprea )
<b>l'Andrène à pattes jaunes</b>	Andrena	flavipes	l'Andrène à pattes jaunes (Andrena flavipes)	Achillée ( Achillea sp. ) Les arbres fruitiers Famille des Astéracées Famille des Brassicacées Famille des Cucurbitacées Famille des Fabacées Jacinthe ( Hyacinthus x ) Mélilot ( Melilotus sp. ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>l'Andrène bicolore</b>	Andrena	bicolor	l'Andrène bicolore (Andrena bicolor)	Famille des Astéracées Famille des Brassicacées Campanule ( Campanula sp. ) Chélidoine ( Chelidonium majus ) Famille des Fabacées Géranium à Robert ( Geranium robertianum ) Grande stellaire ( Stellaria neglecta ) Marguegite ( Leucanthemum sp. ) Mauve ( Malva sp. ) Ophrys de Marseille ( Ophrys aranifera subsp. Massiliensis ) Ophrys des lupercules ( Ophrys fusca ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Potentille ( Potentilla sp. ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Famille des Rosacées Thym ( Thymus sp. )

<b>l'Andrène cendrée (syn. Cinéraire)</b>	Andrena	cineraria	l'Andrène cendrée (syn. Cinéraire) (Andrena cineraria)	Alliaire ( Alliaria petiolata ) Les arbres fruitiers Aubépine ( Crataegus monogyna ) Famille des Brassicacées Jacinthe ( Hyacinthus x ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Scille ( Scilla peruviana )
<b>l'Andrène claire</b>	Andrena	helvola	l'Andrène claire (Andrena helvola)	colza ( Brassica napus ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Prunelier ( Prunus spinosa ) Famille des Rosacées Saule ( Salix caprea )
<b>l'Andrène de Clarke (syn. À pattes rouges)</b>	Andrena	clarkella	l'Andrène de Clarke (syn. À pattes rouges) (Andrena clarkella)	Famille des Apiacées Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Saule ( Salix caprea ) Tussilage ( Tussilago farfara )
<b>l'Andrène de la bryone</b>	Andrena	florea	l'Andrène de la bryone (Andrena florea)	Bryone dioïque ( Bryonia dioiqua ) Concombre d'âne ( Ecballium elaterium )
<b>l'Andrène de la knautie</b>	Andrena	hattorfiana	l'Andrène de la knautie (Andrena hattorfiana)	Centaurée ( Centaurea sp. ) Euphorbe des bois ( Euphorbia amygdaloides ) Knautie ( Knautia sp. ) Panais ( Pastinaca sativa ) Scabieuse ( Scabiosa sp. ) Trèfle ( Trifolium repens )
<b>l'Andrène de la scabieuse</b>	Andrena	marginata	l'Andrène de la scabieuse (Andrena marginata)	Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Epilobe ( Epilobium sp. ) Reine des prés ( Filipendula ulmaria ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Scabieuse ( Scabiosa sp. )
<b>l'Andrène de la tanaisie</b>	Andrena	denticulata	l'Andrène de la tanaisie (Andrena denticulata)	Famille des Astéracées
<b>l'Andrène de Wilke</b>	Andrena	wilkella	l'Andrène de Wilke (Andrena wilkella)	Ajonc ( Ulex europaeus ) Famille des Apiacées Aster ( Aster sp. ) Famille des Fabacées Genet ( Genista sp. ) Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Mélilot ( Melilotus sp. ) Vesce ( Viscia sativa )
<b>l'Andrène fauve</b>	Andrena	fulva	l'Andrène fauve (Andrena fulva)	Les arbres fruitiers Groseiller ( Ribes sp. ) Jacinthe ( Hyacinthus x ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Scille ( Scilla peruviana )

<b>l'Andrène greffée</b>	Andrena	coitana	l'Andrène greffée (Andrena coitana)	Berce ( Heracleum spondylium ) Campanule ( Campanula sp. ) Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Seneçon ( Senecio sp. )
<b>l'Andrène labièe</b>	Andrena	labiata	l'Andrène labièe (Andrena labiata)	Famille des Astéracées Aubépine ( Crataegus monogyna ) Famille des Brassicacées Renoncule ( Ranunculus sp. ) Famille des Rosacées Véronique ( Veronica sp. )
<b>l'Andrène noire-bronze</b>	Andrena	nigroaenea	l'Andrène noire-bronze (Andrena nigroaenea)	Les arbres fruitiers Famille des Brassicacées Ophrys araignée ( Ophrys sphegodes ) Ophrys des lupercules ( Ophrys fusca ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Famille des Rosacées
<b>l'Andrène pattes d'or</b>	Andrena	chrysoceles	l'Andrène pattes d'or (Andrena chrysoceles)	Famille des Apiacées Famille des Brassicacées Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Renoncule ( Ranunculus sp. ) Véronique ( Veronica sp. )
<b>l'Andrène précoce</b>	Andrena	praecox	l'Andrène précoce (Andrena praecox)	Saule ( Salix caprea )
<b>l'Andrène tarsue</b>	Andrena	tarsata	l'Andrène tarsue (Andrena tarsata)	Achillée ( Achillea sp. ) Bruyère ( Calluna vulgaris ) Campanule ( Campanula sp. ) Potentille arbustive ( Dasiphora fruticosa ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Tormentille ( Potentilla erecta )
<b>l'Andrène tibiale</b>	Andrena	tibialis	l'Andrène tibiale (Andrena tibialis)	Ajonc ( Spartium junceum ) Aubépine ( Crataegus monogyna ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Prunelier ( Prunus spinosa ) Saule ( Salix caprea ) Tussilage ( Tussilago farfara )
<b>l'Andrène vague</b>	Andrena	vaga	l'Andrène vague (Andrena vaga)	Saule ( Salix caprea )
<b>l'Andrène variante</b>	Andrena	varians	l'Andrène variante (Andrena varians)	Famille des Apiacées Les arbres fruitiers Aubépine ( Crataegus monogyna ) Cotoneaster ( Cotoneaster lacteus ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Prunelier ( Prunus spinosa ) Tussilage ( Tussilago farfara )

<b>l'Anthidie à manchettes</b>	Anthidium	manicatum	l'Anthidie à manchettes (Anthidium manicatum)	Chardon (Cirsium arvense) Epiaire (Stachys sp.) Famille des Fabacées Lavande (Lavandula sp.) Lotier corniculé (Lotus corniculatus) Sauge (Salvia sp.)
<b>l'Anthophore à pattes plumeuses</b>	Anthophora	plumipes	l'Anthophore à pattes plumeuses (Anthophora plumipes)	Aubépine (Crataegus monogyna) Consoude (Symphytum officinalis) Lamier (Lamium maculatum) Lierre terrestre (Glechoma hederacea) Muscaris (Muscaris sp.) Ortie (Urtica dioica) Primevère (Primula sp.) Pulmonaire (Pulmonaria sp.)
<b>l'Anthophore à quatre tâches (syn. rusée)</b>	Anthophora	quadrimalata	l'Anthophore à quatre tâches (syn. rusée) (Anthophora quadrimalata)	Chardon (Cirsium arvense) Cirse (Cirsium sp.) Epiaire (Stachys sp.) Lavande (Lavandula sp.) Sauge (Salvia sp.) Vipérine (Echium vulgare)
<b>le Bourdon Danois</b>	Bombus	soroensis	le Bourdon Danois (Bombus soroensis)	Bruyère (Calluna vulgaris) Campanule (Campanula sp.) Centaurée (Centaurea sp.) Scabieuse (Scabiosa sp.)
<b>le bourdon des arbres</b>	Bombus	hipnorum	le bourdon des arbres (Bombus hipnorum)	Les arbres fruitiers Cotoneaster (Cotoneaster lacteus) Framboisier (Rubus ideaus) Giroflée (Matthiola incana) Myrtilier (Vaccinum sp.) Ortie Blanche (Lamium album) Pulmonaire (Pulmonaria sp.) Buisson ardent (Pyracantha coccinea) Rhododendron (Rhododendron sp.) Rosier (Rosa X) Famille des Rosacées Saule (Salix caprea)
<b>le Bourdon des champs</b>	Bombus	pascuorum	le Bourdon des champs (Bombus pascuorum)	Impatiens (Impatiens balfourii) Arbre aux papillons (Buddleija davidii) Centaurée (Centaurea sp.) Chardon (Cirsium arvense) Digitale (Digitalis purpurea) Marguerite de saint michel (Aster amellus) Scabieuse (Scabiosa sp.)

<b>le bourdon des forêts</b>	Bombus	lucorum	le bourdon des forêts (Bombus lucorum)	Bruyère ( Calluna vulgaris ) Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Chèvrefeuille ( Lonicera sp. ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Vipérine ( Echium vulgare )
<b>le bourdon des jardins</b>	Bombus	hotorum	le bourdon des jardins (Bombus hotorum)	Cardère ou Cabaret des oiseaux ( Dipsacus fullo- num ) Chardon ( Cirsium arvense ) Chèvrefeuille ( Lonicera sp. ) Digitale ( Digitalis purpurea ) Famille des Lamiacées Trèfle ( Trifolium repens )
<b>le bourdon des landes</b>	Bombus	jonellus	le bourdon des landes (Bombus jonellus)	Bruyère ( Calluna vulgaris ) Saule ( Salix caprea ) Thym ( Thymus sp. )
<b>le bourdon des mousses</b>	Bombus	muscorum	le bourdon des mousses (Bombus muscorum)	Aster marin ( Tripolium pannonicum ) Bruyère ( Calluna vulgaris ) Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Famille des Fabacées Ronce ( Rubus fruticosus ) Trèfle ( Trifolium repens ) Vipérine ( Echium vulgare )
<b>le Bourdon des pierres</b>	Bombus	lapidarius	le Bourdon des pierres (Bombus lapidarius)	Les arbres fruitiers Famille des Astéracées à fleurs jaunes Chardon ( Cirsium arvense ) colza ( Brassica napus ) Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Mélilot ( Melilotus sp. ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>le bourdon des prés</b>	Bombus	pratorum	le bourdon des prés (Bombus pratorum)	Framboisier ( Rubus ideaus ) Groseille ( Ribes sp. ) Rhododendron ( Rhododendron sp. ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Saule ( Salix caprea ) Trèfle ( Trifolium repens )
<b>le Bourdon grisé</b>	Bombus	sylvarum	le Bourdon grisé (Bombus sylvarum)	Cardère ou Cabaret des oiseaux ( Dipsacus fullo- num ) Immortelle des Dunes ou Herbe au cury ( Heli- chrysum italicum ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Scabieuse ( Scabiosa sp. ) Trèfle ( Trifolium repens )

<b>le Bourdon terrestre</b>	Bombus	terrestris	le Bourdon terrestre (Bombus terrestris)	Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Cirse ( Cirsium sp. ) Lavande ( Lavandula sp. ) ( Hedera helix ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>le Célioixe allongé</b>	Coelioxys	elongata	le Célioixe allongé (Coelioxys elongata)	Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Vergerette commune ( Erigeron annuus )
<b>le Célioixe conique</b>	Coelioxys	conica	le Célioixe conique (Coelioxys conica)	Bryone dioïque ( Bryonia dioïqua ) Lotier corniculé ( Lotus corniculatus )
<b>le Célioixe inerme</b>	Coelioxys	inermis	le Célioixe inerme (Coelioxys inermis )	Bruyère à feuilles croisée Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>le Célioixe roussâtre</b>	Coelioxys	rufescens	le Célioixe roussâtre (Coelioxys rufescens)	Chardon ( Cirsium arvense ) Famille des Lamiacées Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>le Chélostome raiponce (syn. Des campanules)</b>	Chelostoma	rapunculi	le Chélostome raiponce (syn. Des campanules) (Chelostoma rapunculi)	Campanule ( Campanula sp. ) Géranium vivace ( Geranium sp. ) Mauve ( Malva sp. )
<b>le Dasypode hirsute (syn. À culottes)</b>	Desypoda	hirtipes	le Dasypode hirsute (syn. À culottes) (Desypoda hirtipes)	Famille des Astéracées à fleurs jaunes Chardon ( Cirsium arvense ) Chicorée sauvage ( Cichorium intybus ) Picride fausse épervière ( Picris hieracioides )
<b>le lasioglosse à six taches</b>	Lasioglossum	sexnotatum	le lasioglosse à six taches (Lasioglossum sexnotatum)	Asperge ( Asparagus officinalis ) Bryone dioïque ( Bryonia dioïqua ) Chélidoïne ( Chelidonium majus ) Coquelicot ( Papaver roheas ) Menthe ( Mentha sp. ) Renoncule ( Ranunculus sp. ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Scrophulaire noueuse ( Scrophularia nodosa )
<b>le lasioglosse bandes blanches</b>	Lasioglossum	leucozonium	le lasioglosse bandes blanches (Lasioglossum leucozonium)	Chardon ( Cirsium arvense ) Vergerette commune ( Erigeron annuus )
<b>le lasioglosse chaussée (syn. Commun)</b>	Lasioglossum	calceatum	le lasioglosse chaussée (syn. Commun) (Lasioglossum calceatum)	Les arbres fruitiers Famille des Astéracées Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Famille des Rosacées Seneçon ( Senecio sp. )



<b>le lasioglosse des bois</b>	Lasioglossum	fretellum	le lasioglosse des bois (Lasioglossum fretellum)	Bruyère ( Calluna vulgaris ) Campanule ( Campanula sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Famille des Rosacées Saule ( Salix caprea )
<b>le lasioglosse pattes blanches</b>	Lasioglossum	albipes	le lasioglosse pattes blanches (Lasioglossum albipes)	Famille des Apiacées Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense )
<b>le lasioglosse pieds blancs</b>	Lasioglossum	leucopus	le lasioglosse pieds blancs (Lasioglossum leucopus)	Les arbres fruitiers Famille des Astéracées Famille des Rosacées
<b>le lasioglosse quatre points</b>	Lasioglossum	quadrinotatum	le lasioglosse quatre points (Lasioglossum quadrinotatum)	Chélidoine ( Chelidonium majus ) Véronique ( Veronica sp. )
<b>le lasioglosse semi-brillante</b>	Lasioglossum	semilucens	le lasioglosse semi-brillante (Lasioglossum semilucens)	Famille des Astéracées Potentille arbustive ( Dasiphora fruticosa )
<b>le lasioglosse vert sombre</b>	Lasioglossum	morio	le lasioglosse vert sombre (Lasioglossum morio)	Prunelier ( Prunus spinosa ) Saule ( Salix caprea )
<b>le Macropède à pattes brun-jaune</b>	Macropis	fulvipes	le Macropède à pattes brun-jaune (Macropis fulvipes)	Cirse des marais ( Cirsium palustre ) Lycopé d'Europe ( Lycopus europaeus ) Herbe aux écus ( Lysimachia nummularia ) Salicaire ( Lythrum salicaria )
<b>le Mégachile versicolore</b>	Megachile	versicolor	le Mégachile versicolore (Megachile versicolor)	Angélique ( Angelica archangelica ) Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>le Nomade anthènes-brunes</b>	Nomada	fuscicornis	le Nomade anthènes-brunes (Nomada fuscicornis)	Achillée ( Achillea sp. ) Famille des Astéracées à fleurs jaunes Chardon ( Cirsium arvense ) Seneçon ( Senecio sp. )
<b>le Nomade semblable</b>	Nomada	similis	le Nomade semblable (Nomada similis)	Famille des Astéracées à fleurs jaunes Chardon ( Cirsium arvense ) Tormentille ( Potentilla erecta )
<b>le Panurge de Banks</b>	Panurgus	banksianus	le Panurge de Banks (Panurgus banksianus)	Barbe de faucon ( Crepis jubata ) Oreille de souris ( Cerastium biebersteinii )
<b>le Panurge éperonné (syn. calcaire)</b>	Panurgus	calcaratus	le Panurge éperonné (syn. calcaire) (Panurgus calcaratus)	Famille des Asteracées à fleurs jaunes Barbe de faucon à bec ( Crepris vesocaria ) Liondent d'automne ( Scorzoneroïdes autumnalis ) Oreille de souris ( Cerastium biebersteinii ) Picride fausse épérvière ( Picris hieracioides )

<b>le Psithyre des champs</b>	Bombus	campestris	le Psithyre des champs (Bombus campestris)	Aubépine ( Crataegus monogyna ) Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Scabieuse ( Scabiosa sp. ) Trèfle ( Trifolium repens )
<b>le Psithyre des rochers</b>	Bombus	rupestris	le Psithyre des rochers (Bombus rupestris)	Chardon ( Cirsium arvense ) colza ( Brassica napus ) Marguegite ( Leucanthemum sp. ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Vesce renale ( Anthyllis vulneraria )
<b>le Sphécode commun</b>	Sphecodes	ephippius	le Sphécode commun (Sphecodes ephippius)	Pissenlit ( Taraxacum officinale )
<b>le Sphécode gibeux</b>	Sphecodes	gibus	le Sphécode gibeux (Sphecodes gibus)	Famille des Apiacées Famille des Astéracées Chardon ( Cirsium arvense )
<b>le Sphécode grosse tête</b>	Sphecodes	monilicornis	le Sphécode grosse tête (Sphecodes monilicornis)	Famille des Apiacées Famille des Astéracées
<b>le Xylocope violacé</b>	Xylocopa	violacea	le Xylocope violacé (Xylocopa violacea)	Les arbres fruitiers Baguenaudier ( Colutea arborescens ) Famille des Fabacées Glycine ( Wisteria foribunda ) Onopordon ( Onopordum acanthium ) Vesce ( Viscia sativa )
<b>l'Épéole à tâches rouges</b>	Epeolus	variegatus	l'Épéole à tâches rouges (Epeolus variegatus)	Aster marin ( Tripolium pannonicum ) Seneçon ( Senecio sp. ) Vergerette commune ( Erigeron annuus )
<b>l'Épéole croisée</b>	Epeolus	cruciger	l'Épéole croisée (Epeolus cruciger)	Bruyère ( Calluna vulgaris ) Seneçon ( Senecio sp. )
<b>l'Eucère à longues antennes</b>	Eucera	longicornis	l'Eucère à longues antennes (Eucera longicornis)	Famille des Fabacées Immortelle des Dunes ou Herbe au cury ( Heli- chrysum italicum ) Lierre terrestre ( Glechoma hederacea ) Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Luzerne ( Medicago sativa ) Trèfle ( Trifolium repens ) Vesce ( Viscia sativa ) Vesce renale ( Anthyllis vulneraria )
<b>l'Halicte confu</b>	Halictus	cunfusus	l'Halicte confu (Halictus cunfusus)	Bruyère ( Calluna vulgaris ) Potentille arbustive ( Dasiphora fruticosa ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Véronique ( Veronica sp. )

<b>l'Halicte de la scabieuse</b>	Halictus	scabiosae	l'Halicte de la scabieuse (Halictus scabiosae)	Artichaut ( Cynara scolymus ) Famille des Astéracées Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense ) Chicorée sauvage ( Cichorium intybus ) Scrophulaire noueuse ( Scrophularia nodosa )
<b>l'Halicte dorée commune</b>	Halictus	tumulorum	l'Halicte dorée commune (Halictus tumulorum)	Prunelier ( Prunus spinosa ) Saule ( Salix caprea )
<b>l'Halicte pattes rouges</b>	Halictus	rubicundus	l'Halicte pattes rouges (Halictus rubicundus)	Centaurée ( Centaurea sp. ) Chardon ( Cirsium arvense )
<b>l'Hériade des troncs</b>	Heriades	truncorum	l'Hériade des troncs (Heriades truncorum)	Famille des Astéracées à fleurs jaunes Seneçon ( Senecio sp. ) Vergerette commune ( Erigeron annuus )
<b>l'Hylée antennes courtes</b>	Hylaeus	brevicornis	l'Hylée antennes courtes (Hylaeus brevicornis)	Famille des Apiacées Orpin ( Sedum spectabile ) Ronce ( Rubus fruticosus ) Thym ( Thymus sp. )
<b>l'Hylée commun (syn. Abeille masquée commune)</b>	Hylaeus	communis	l'Hylée commun (syn. Abeille masquée commune) (Hylaeus communis)	Famille des Apiacées Famille des Astéracées Chardon ( Cirsium arvense ) Cirse ( Cirsium sp. ) Famille des Rosacées
<b>l'Hylée incongru</b>	Hylaeus	incongruus	l'Hylée incongru (Hylaeus incongruus)	Angélique ( Angelica archangelica ) Chardon ( Cirsium arvense ) Panais ( Pastinaca sativa ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>l'Osmie bicolore</b>	Osmia	bicolor	l'Osmie bicolore (Osmia bicolor)	Ajonc ( Ulex europaeus ) Famille des Astéracées Aubépine ( Crataegus monogyna ) Famille des Boraginacées Bugle rampant ( Ajuga reptans ) Hippocrévide à toupet ( Hippocrepis comosa ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Prunelier ( Prunus spinosa ) Sauge ( Salvia sp. )
<b>l'Osmie bleutée</b>	Osmia	caerulescens	l'Osmie bleutée (Osmia caerulescens)	Famille des Lamiacées Mufler ou Gueule de loup ( Antirrhinum sp. ) Trèfle ( Trifolium repens ) Véronique germandrée ( Veronica teucrium )

<b>l'Osmie cornue</b>	Osmia	cornuta	l'Osmie cornue (Osmia cornuta)	Les arbres fruitiers Muscaris ( Muscaris sp. ) Pulmonaire ( Pulmonaria sp. ) Saulle ( Salix caprea )
<b>l'Osmie de la vipérine</b>	Hoplitis	adunca	l'Osmie de la vipérine (Hoplitis adunca)	Vipérine ( Echium vulgare )
<b>l'Osmie deux angles</b>	Osmia	leaiana	l'Osmie deux angles (Osmia leaiana)	Orcanette des teinturiers ( Alkanna tinctoria ) Chrysanthème ( Chrysanthemum sp. ) Géranium à Robert ( Geranium robertianum ) Pulmonaire ( Pulmonaria sp. )
<b>l'Osmie dorée</b>	Osmia	aurulenta	l'Osmie dorée (Osmia aurulenta)	Coquelicot cornu ( Glaucium flavum ) Fraisier ( Fragaria vesca ) Lierre terrestre ( Glechoma hederacea ) Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Ronce ( Rubus fruticosus )
<b>l'Osmie épines jaunes</b>	Hoplitis	claviventris	l'Osmie épines jaunes (Hoplitis claviventris)	Lotier corniculé ( Lotus corniculatus ) Renoncule ( Ranunculus sp. ) Trèfle ( Trifolium repens ) Vesce ( Vicia sativa )
<b>l'Osmie rousse</b>	Osmia	bicornis	l'Osmie rousse (Osmia bicornis)	Les arbres fruitiers Colza ( Brassica napus ) Jacinthe ( Hyacinthus x ) Pissenlit ( Taraxacum officinale ) Scille ( Scilla peruviana )