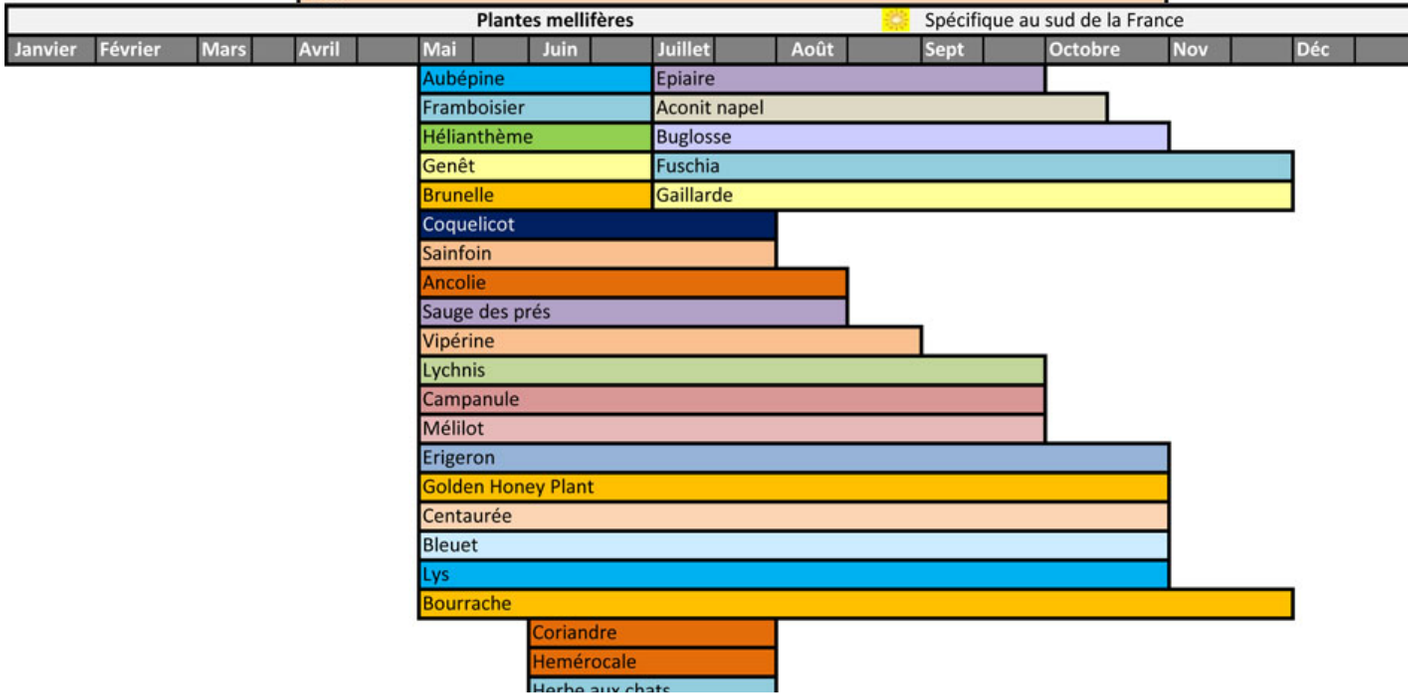
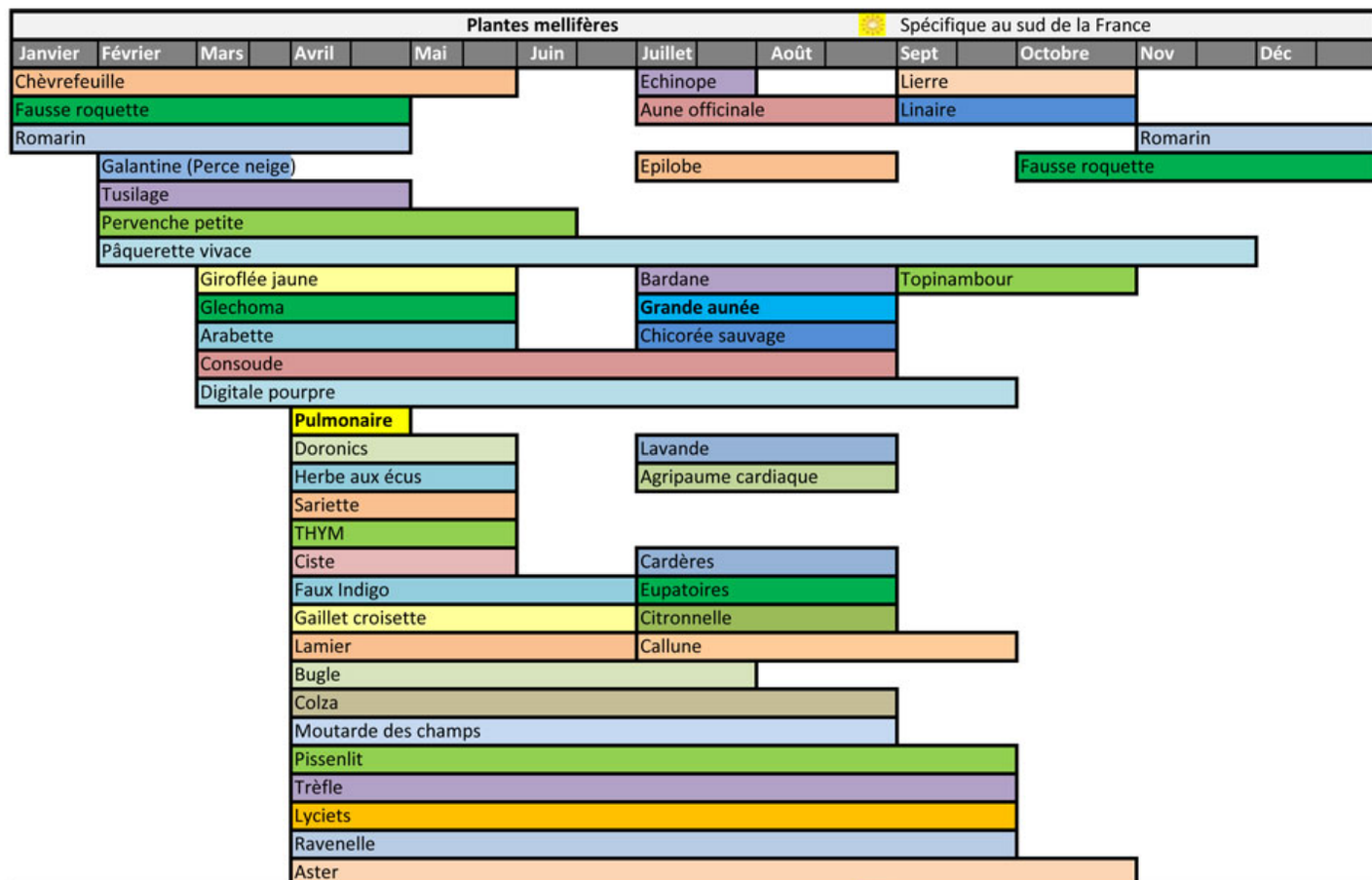


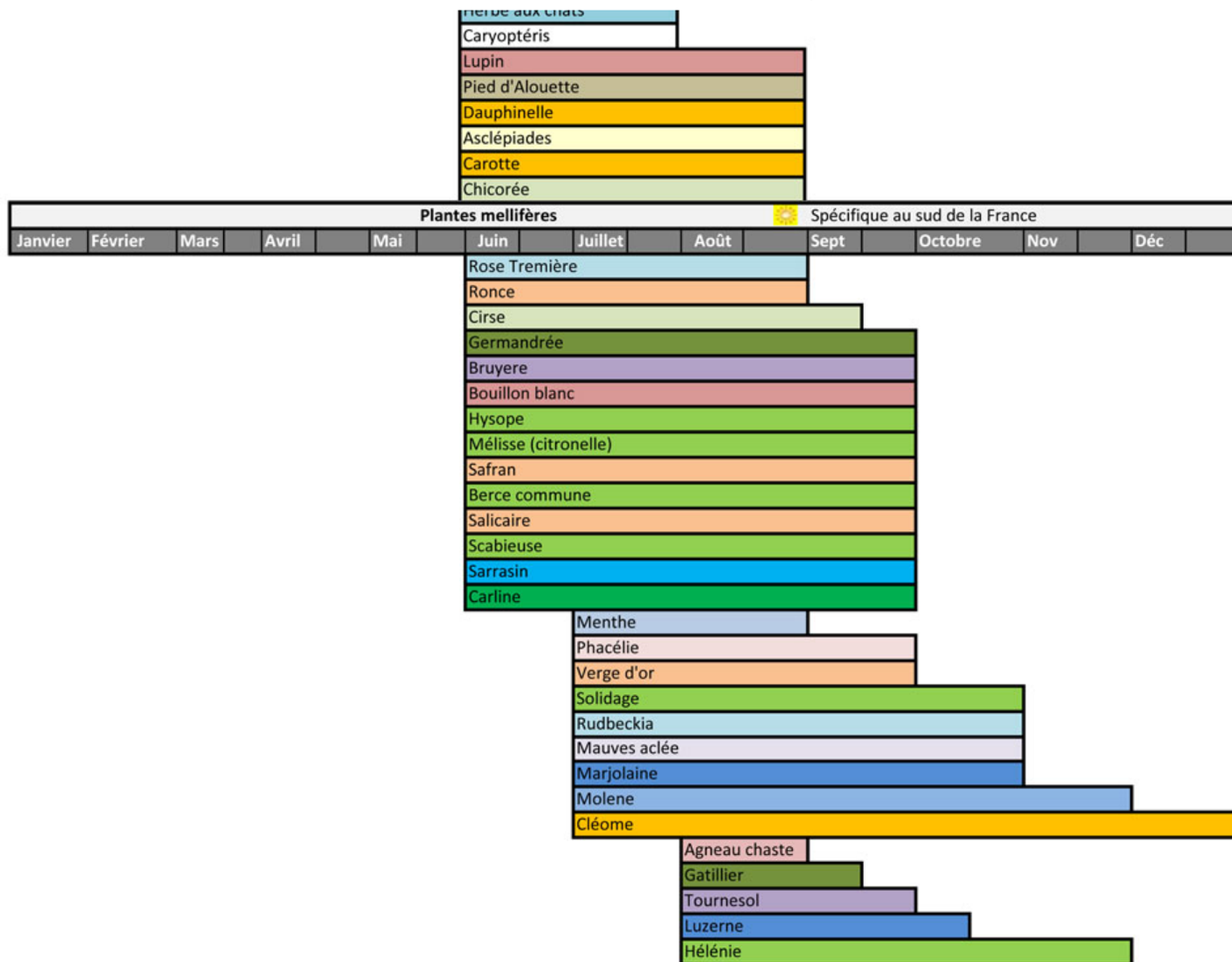
Au Bon Miel

Miel de Champagne

Plantes & fleurs mellifères – Calendrier

Le planning se lit verticalement. Il indique le fleurissement des plantes et fleurs selon la période.





©André Claude Deblock- www.aubonmiel.com

- Imprimer plantes page1 pdf – Imprimer plantes page2 pdf- Imprimer plantes page3 pdf
- Imprimer tout le calendrier en pdf

(Pour imprimer tapez ^P)

Liste de plantes mellifères en Europe (Source Wikipédia)

Légende

★★★	<i>Production inexistante ou inexploitable</i>
★☆☆	<i>Production faible</i>
★★★	<i>Production moyenne</i>
★★★	<i>Production bonne à excellente</i>

Flore mellifère en Europe

Nom scientifique	Nom commun	Nectar	Miellat	Pollen	Propolis
------------------	------------	--------	---------	--------	----------

Nom scientifique	Nom commun	Nectar	Miellat	Pollen	Propolis
<i>Abies alba</i>	Sapin blanc ^{rustica 1}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Acer campestre</i>	Érable champêtre ^{rustica 2}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Acer platanoides</i>	Érable plane				
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Érable sycomore ^{desprets 1}	★★★		★★★	★★★
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Marronnier ^{rustica 3}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Ailanthus altissima</i>	Ailante ^{rustica 4}	★★★	★★★		★★★
<i>Allium cepa</i>	Oignon ^{rustica 5}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Allium ursinum</i>	Ail des ours ^{desprets 2}	★★★		★★★	
<i>Anemone coronaria</i>	Anémone				
<i>Angelica sylvestris</i>	Angélique		★★★		★★★
<i>Arbutus unedo</i> ⁶	Arbousier ^{rustica}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Arnica montana</i>	Arnica des montagnes		★★★		★★★
<i>Asparagus officinalis</i>	Asperge				
<i>Asphodelus albus</i> ⁷	Asphodèle ^{rustica}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Aster</i>	Aster	★★★	★★★	★★★	
<i>Ballota nigra</i>	Ballote	★★★	★★★	★★★	
<i>Berberis vulgaris</i>	Épine-vinette				
<i>Betula</i>	Bouleau	★★★	★★★	★★★	
<i>Borago officinalis</i>	Bourrache officinale ^{desprets 3}	★★★	★★★	★★★	
<i>Brassica napus var. napus</i>	Colza ^{rustica 8}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Brassica oleracea</i>	Chou				
<i>Bryonia dioica</i>	Bryone dioïque	★★★	★★★	★★★	
<i>Buddleja davidii</i>	Buddleia de David	★★★	★★★	★★★	
<i>Buxus sempervirens</i>	Buis ^{rustica 9}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Calendula officinalis</i>	Souci				
<i>Calluna vulgaris</i>	Callune ^{rustica 10}	★★★		★★★	★★★
<i>Campanula glomerata</i>	Campanule				
<i>Castanea sativa</i>	Châtaignier ^{rustica 11}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Catalpa bignonioides</i>	Catalpa ^{rustica 12}	★★★	★★★	★★★	★★★

Nom scientifique	Nom commun	Nectar	Miellat	Pollen	Propolis
<i>Centaurea jacea</i>	Centaurée jacée ^{rustica 13}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Cercis siliquastrum</i>	Arbre de Judée	★★★	★★★	★★★	
<i>Cichorium intybus</i>	Chicorée sauvage	★★★	★★★	★★★	
<i>Cistus albidus</i> , <i>Cistus salviifolius</i> , <i>Cistus monspeliensis</i>	Ciste cotonneux, Ciste à feuilles de sauge, Ciste de Montpellier ^{rustica 14}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Citrus clementina</i>	Clémentinier ^{rustica 15}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Clematis vitalba</i>	Clématite				
<i>Cornus mas</i>	Cornouiller mâle				
<i>Cornus sanguinea</i>	Cornouiller sanguin		★★★		★★★
<i>Corylus avellana</i>	Noisetier ^{rustica 16}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Cotoneaster</i>	Cotonéaster	★★★	★★★	★★★	
<i>Crataegus monogyna</i>	Aubépine ^{rustica 17}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Cucurbita maxima</i>	Courge				
<i>Daucus carota</i>	Carotte ^{rustica 18}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	Dorycnium ^{rustica 19}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Echium vulgare</i>	Vipérine ^{rustica 20}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Chamerion angustifolium</i>	Épilobe en épi ^{rustica 21}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Epilobium hirsutum</i>	Épilobe à grandes fleurs ^{rustica 22}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Erica arborea</i>	Bruyère arborescente ^{rustica 23}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Erica carnea</i>	Bruyère des Alpes ^{rustica 24}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Eryngium campestre</i>	Panicaut champêtre	★★★	★★★	★★★	
<i>Eucalyptus melliodora</i>	Eucalyptus ^{rustica 25}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Ferula communis</i>	Férule commune ^{rustica 26}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Euonymus europaeus</i>	Fusain d'Europe				
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Sarrasin ^{rustica 27}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Frangula alnus</i>	Bourdaine ^{rustica 28}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Galanthus nivalis</i>	Perce-neige ^{rustica 29}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Gentiana lutea</i>	Gentiane jaune		★★★		★★★
<i>Gleditsia triacanthos</i>	Févier d'Amérique	★★★	★★★	★★★	

Nom scientifique	Nom commun	Nectar	Miellat	Pollen	Propolis
<i>Hedera helix</i>	Lierre grimpant ^{rustica 30}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Helianthemum</i>	Hélianthèmes ^{rustica 31}	★★★		★★★	★★★
<i>Helianthus annuus</i>	Tournesol ^{rustica 32}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Helleborus niger</i>	Hellébore noir ^{rustica 33}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Heracleum sphondylium</i>	Berce sphondyle ^{hurpin 1, rabet 1}	★★★		★★★	
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	Jacinthe des bois				
<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis ^{rustica 34}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Hyssopus officinalis</i>	Hysope ^{rustica 35}	★★★		★★★	★★★
<i>Ilex aquifolium</i>	Houx commun ^{rustica 36}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Impatiens glandulifera</i>	Balsamine de l'Himalaya		★★★		★★★
<i>Larix decidua</i>	Mélèze d'Europe ^{rustica 37}	★★★	★★★★ ¹	★★★	★★★
<i>Lavandula intermedia</i>	Lavandin		★★★		★★★
<i>Lavandula angustifolia</i>	Lavande vraie ^{rustica 38}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Lavandula stoechas</i>	Lavande stéchine ^{rustica 39}	★★★		★★★	★★★
<i>Ligustrum vulgare</i>	Troène ^{rustica 40}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Lonicera</i>	Chèvrefeuilles	★★★	★★★	★★★	
<i>Lycium barbarum</i>	Lyciet de barbarie		★★★		★★★
<i>Lythrum salicaria</i> ⁴¹	Salicaire ^{rustica}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Malus sylvestris</i>	Pommier ^{rustica 42}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Malva sylvestris</i>	Mauve ^{rustica 43}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Matricaria recutita</i>	Camomille sauvage				
<i>Medicago sativa</i> , <i>Medicago lupulina</i>	Luzerne cultivée, Luzerne lupuline ^{rustica 44}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Melilotus albus</i>	Mélilot blanc ^{rustica 45}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Melissa officinalis</i>	Mélisse officinale				
<i>Mentha piperita</i>	Menthe				
<i>Rhamnus alaternus</i>	Nerprun alaterne ^{rustica 46}	★★★		★★★	★★★
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Sainfoin ^{rustica 47}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Origanum vulgare</i>	Origan ^{rustica 48}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Papaver rhoeas</i>	Coquelicot ^{rustica 49}	★★★	★★★	★★★	★★★

Nom scientifique	Nom commun	Nectar	Miellat	Pollen	Propolis
<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	Vigne vierge ^{rustica 50}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Paulownia tomentosa</i>	Paulownia tomenteux ^{rustica 51}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Phacélie à feuilles de tanaïsie ^{rustica 52}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Philadelphus</i>	Seringat ^{rustica 53}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Picea abies</i>	Épicéa commun				
<i>Pimpinella anisum</i>	Anis				
<i>Cydonia oblonga</i>	Cognassier				
<i>Populus tremula</i>	Peuplier tremble ^{rustica 54}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Prunella vulgaris</i>	Brunelle ^{rustica 55}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Prunus armeniaca</i>	Abricotier ^{rustica 56}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Prunus avium</i> , <i>Prunus cerasus</i>	Merisier, Griottier ^{rustica 57}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Prunus dulcis</i>	Amandier ^{rustica 58}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Prunus persica</i> ^{tica 59}	Pêcher ^{rus}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Prunus spinosa</i>	Prunellier ^{rustica 60}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Pyracantha</i>	Buisson ardent		★★★	★★★	
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Poirier ^{rustica 61}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Quercus suber</i> , <i>Quercus ilex</i> , <i>Quercus coccifera</i>	Chêne-liège, Chêne vert, Chêne kermès ^{rustica 62}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Quercus robur</i>	Chêne pédonculé				
<i>Reseda alba</i>	Réséda blanc	★★★	★★★	★★★	
<i>Rhododendron ferrugineum</i>	Rhododendron ^{rustica 63}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Rhus</i>	Sumac de Virginie	★★★	★★★	★★★	
<i>Ribes rubrum</i>	Groseillier ^{rustica 64}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinier faux-acacia ^{rustica 65}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romarin ^{rustica 66}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Rubus fruticosus</i>	Ronce ^{rustica 67}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Rubus idaeus</i>	Framboisier ^{rustica 68}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Salix alba</i>	Saule blanc				

Nom scientifique	Nom commun	Nectar	Miellat	Pollen	Propolis
<i>Salix caprea</i>	Saule marsault ^{rustica 69}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Salvia pratensis</i>	Sauge ^{rustica 70}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Satureja montana</i> , <i>Satureja hortensis</i>	Sarriette vivace, Sarriette des jardins ^{rustica 71}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Scabiosa columbaria</i>	Scabieuse colombarie ^{rustica 72}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Silybum marianum</i>	Chardon-Marie		★★★		★★★
<i>Sinapis alba</i>	Moutarde blanche ^{rustica 73}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Solidago virgaurea</i>	Verge d'or ^{rustica 74}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Styphnolobium japonicum</i>	Sophora du Japon ^{rustica 75}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Sorbus aucuparia</i>	Sorbier des oiseleurs ^{rustica 76}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Symphytum officinale</i>	Consoude officinale				
<i>Tanacetum parthenium</i>	Grande camomille	★★★	★★★	★★★	
<i>Taraxacum section Ruderalia</i>	Pissenlit commun ^{rustica 77}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Teucrium montanum</i>	Germandrée	★★★	★★★	★★★	
<i>Fallopia japonica</i>	Renouée du Japon ^[réf. nécessaire]	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Thymus serpyllum</i>	Serpolet ^{rustica 78}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Thymus vulgaris</i>	Thym commun ^{rustica 79}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Tilia cordata</i> , <i>Tilia platyphyllos</i>	Tilleul à petites ou grandes feuilles ^{rustica 80}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Trifolium incarnatum</i>	Trèfle incarnat ^{rustica 81}	★★★		★★★	★★★
<i>Trifolium repens</i>	Trèfle blanc ^{rustica 82}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Tussilago farfara</i>	Tussilage ^{rustica 83}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Ulex europaeus</i>	Ajonc d'Europe ^{hurpin 2, rabiet 2}	★★★		★★★	
<i>Vaccinium myrtillus</i>	Myrtille		★★★		★★★
<i>Verbascum thapsus</i>	Bouillon blanc ^{rustica 84}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Viburnum tinus</i>	Laurier-tin ^{rustica 85}	★★★	★★★	★★★	★★★
<i>Vinca minor</i>	Petite pervenche				
<i>Zea mays</i>	Maïs ^{rustica 86}	★★★	★★★	★★★	★★★

Notes et références

6 réponses à *Plantes & fleurs mellifères – Calendrier*



reda dit :

28 février 2016 à 5 h 44 min

Bonjour,

je voulais juste vous dire que ce que vous aviez écrit au sujet des plantes qui donnent du nectar sous certains ciels et pas sous d'autres, est une information que j'ai moi même vérifiée, j'ai fait une expérience de ruche en plein milieu du Sahara Algérien, j'ai introduit certaines plantes qui ont pourtant du nectar à Alger, mais pas au sud, celle qui en donne énormément est la pervenche de Madagascar. Voilà, merci pour toutes ces infos.

Répondre



admin dit :

28 février 2016 à 9 h 14 min

Bonjour,

Merci pour ces informations croisées. Je vais regarder ce qu'est la pervenche de Madagascar.

Amitiés apicoles

André-Claude

Répondre



JAY Véronique dit :

7 août 2017 à 20 h 42 min

Bonjour,

dans le tableau, à quoi correspondent les couleurs svp ? merci

Répondre



admin dit :

8 août 2017 à 19 h 03 min

Bonjour,

Pas de signification particulière. Juste une facilité de lecture

Répondre



just1avis dit :

14 mars 2018 à 11 h 43 min

Bonjour,

Dans votre planning des plantes mellifères, il m'étonne fortement qu'il puisse y avoir des fleurs de safran entre juin et fin septembre...

Producteur de safran, je peux vous affirmer que les premières fleurs sont plutôt vers la fin septembre pour les années précoces, voir début octobre. Et ce, durant 3-4 semaines.

au plaisir

Répondre



ac-deblock dit :

17 mars 2018 à 19 h 45 min

Merci pour l'information. Je vais corriger.

Répondre

Ce site utilise Akismet pour réduire les indésirables. En savoir plus sur comment les données de vos commentaires sont utilisées.

Au Bon Miel • André-Claude Deblock • 4 rue Machet, 51420 Cernay-lès-Reims • © 2020

SIRET: 534 372 578 00011 - NAPI: 51001139 - tél: 06 51 28 87 29 - Email: contact@aubonmiel.com