

## Haie Mellifère

	J F M A M J J A S O N D	Nectar	Pollen
Abélia	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ ■ □ □	0	1
Ajonc d'Europe	□ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	2	1
Althéa	□ □ □ □ □ □ ■ ■ ■ □ □ □	2	1
Amélanchier	□ □ □ ■ □ □ □ □ □ □ □ □	2	0
Argousier	□ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □	0	3
Aubépines	□ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □	2	0
Bignone	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □ □	0	0
Bourdaïne	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □ □	3	1
Buis	□ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □	1	1
Buisson ardent	□ □ □ □ ■ □ □ □ □ □ □ □	2	3
callune	□ □ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □	3	2
camélias	■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □ ■ ■ ■	1	1
cassissier, Groseiller	□ □ ■ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2	2
chèvrefeuilles	□ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □	3	0
cistes	□ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	0	2
clématite	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □	1	1
Cognassier du japon	□ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □	3	3
cornouiller	□ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	0	1
cotonéasters	□ □ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □	3	1
cytises	□ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □	0	2
Eglantier.	□ □ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	2	2
Eléagnus	■ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1	2
épine-vinette	□ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □	1	1
Framboisiers, Mûres...	□ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □	3	2
Genêt	□ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □	0	3
Glycines	□ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □	1	2
Goji	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □ □	2	?
Houx commun	□ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □	1	1
Hysope officinale	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □ □	2	2
Kiwis	□ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □ □	0	1
Laurier-cerise	□ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	1	3
Lavande officinale	□ □ □ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □	2	0
Lavatère arborescente	□ □ □ ■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □	2	0
Lierre grim pant	□ □ □ □ □ □ □ □ ■ ■ □ □	2	2
Lilas	□ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	2	2
Mahonias	□ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □	1	2
Myrte	□ □ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □	2	0
Myrtilles	□ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	1	0
Romarin	□ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2	1
Seringat	□ □ □ □ ■ □ □ □ □ □ □ □	1	1
Serpolet	□ □ □ □ □ ■ ■ □ □ □ □ □	2	0
Sureau noir	□ □ □ □ □ ■ □ □ □ □ □ □	0	2
Tamaris	□ □ □ □ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □	0	2
Thym	□ □ □ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	3	0
Lonicera fragrantissima	□ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □ □	2	2