

PIEGE A PHEROMONES CARPOCAPSES POMMES ET POIRES

Relevés au 30 juin 2020 **Nombre de carpocapses capturés.**

DATES	26/05	02/06	09/06	16/06	23/06	30/07	07/07	14/07
Piège N°1	2	3	1	0	0	1		
Piège N°2	0	1	0	0	0	0		
Piège N°3	0	1	0	1	0	0		
Piège N°4	0	1	0	0	1	0		
Piège N°5	1	1	0	1	0	0		
Piège N°6	0	1	0	0	1	0		
Piège N°7	1	0	0	0	0	0		
Piège N°8	3	4	0	0	0	2		
Piège N°9	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
Piège N°10	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
Piège N°11	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
Piège N°12	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
TOTAL	7	12	1	2	2	3		

PIEGE A PHEROMONES CARPOCAPSES POMMES et POIRES

Relevés au 230 juin 2020 Nombre de **syrrhes** capturés ! A ce jour **232 syrrhes**

DATES	26/05	02/06	09/06	16/06	23/06	30/07	07/07	14/07
Piège N°1	1	4	11	8	10	4		
Piège N°2	0	0	2	4	5	0		
Piège N°3	1	3	16	12	18	8		
Piège N°4	0	2	6	2	2	3		
Piège N°5	0	1	2	4	16	1		
Piège N°6	0	1	11	6	5	1		
Piège N°7	0	4	10	11	8	0		
Piège N°8	0	0	4	4	17	4		
Piège N°9	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
Piège N°10	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
Piège N°11	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
Piège N°12	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé	Pas installé		
TOTAL	2	15	62	51	81	21		

PIÈGE A PHEROMONES CARPOCAPSES PRUNES

Relevés au 16 juin 2020

Nombre de syrphes capturés !

A ce jour 91 syrphes

DATES	26/05	02/06	09/06	16/06	23/06	30/07	07/07	14/07
Piège N°1	0	0	4	19	Piège retiré	Piège retiré		
Piège N°2	2	6	4	3	9	2		
Piège N°3	0	1	0	8	9	3		
Piège N°4	3	1	8	5	4	0		
TOTAL	5	8	16	35	22	5		

Remarque : sur les 11 pièges, je dénombre également **6 abeilles solitaires** capturées, ainsi que de nombreux **scolytes** !

La firme Koppert est informée par ce piégeage outrancier d'auxiliaires !

J'attends toujours leur réponse !

Je vous fais parvenir l'information dès qu'elle est en ma possession.

Activité pratiquement nulle des carpocapses au cours de cette semaine caniculaire et orageuse du 22 au 28 juin!

QUELQUES PHOTOS

Conditions météo le 30 juin à 12H30 : Ciel fortement ennuagé, léger ensoleillement, vent d'ouest de 50Km/H, température de 24°C.

Aucune activité des carpocapses prune et pomme, **6 captures sur les 11 pièges installés.**

Remarque : Forte réduction de la 'capture' des syrphes ; **26 !**



1 carpocapsa, 3 syrphes et de nombreux scolytes.

LES PRAIRIES FLEURIES AU 30 JUIN 2020



Prairies le 27 juin sous le soleil



Prairies le 30 juin après la tonte de la zone des fruitiers



Création de prairie naturelle en octobre 2015 avec le mélange 'Accueil auxiliaires' de ECOSEM



La prairie au 30 juin 2020, soit 5 ans plus tard !

Mélange mis en place au Verger Conservatoire de Roville-aux-Chênes en octobre 2015

Nom du mélange: « Accueil auxiliaires » de ECOSEM.

Surface semée : 240m²

Mis en place le 04 octobre 2015

Composition: *Centaurea cyanus*, *Centaurea thuylieri*, *Agrostemma githago*, *Papaver rhoeas*, *Consolida regalis*, *Daucus carotta*, *Echium vulgare*, *Leucanthemum vulgare*, *Reseda lutea*, *Malva moschata*, *Cichorium intybus*, *Silene latifolia alba*, *Silene vulgaris*, *Origanum vulgare*, *Campanula rapunculoïdes*, *Foeniculum vulgare*, *Coriandrum sativum*, *Glebionis segetum*, *Leontodon hispidus*, *Tragopogon pratensis*, *Verbascum nigrum*, *Geranium pyrenaicum*, *Achillea millefolium*.

Fleurs annuelles, bisannuelles et vivaces.

La pérennité donnée pour une durée de 5 ans

Densité du semis: 2,5g / m²

Prix au Kg: 175 EUR



Grande diversité florale

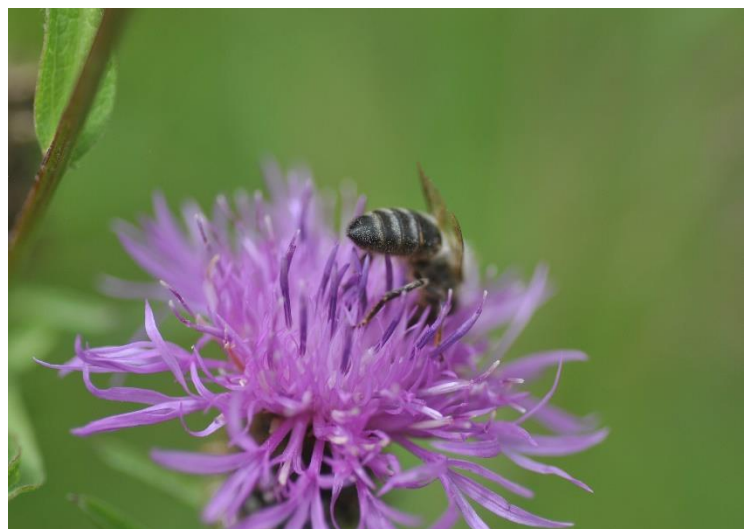
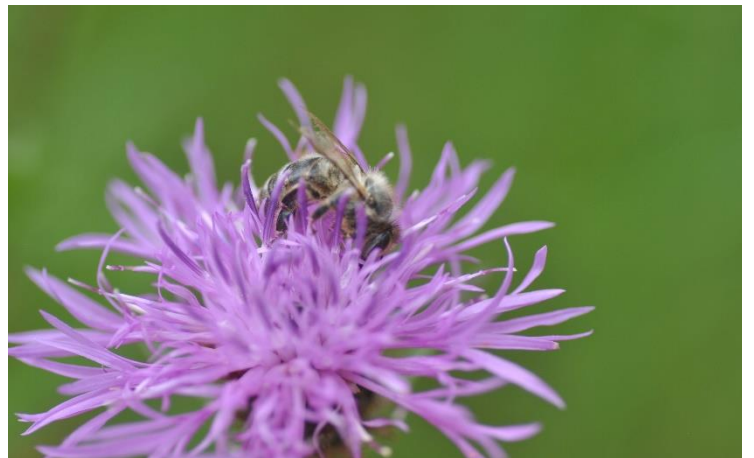
QUELQUES ESPECES PRESENTES AU SEIN DE CES PRAIRIES



Centaurée jacée (*Centaurea jacea*) Astéracées.

Abeille solitaire de type Andréne.

Papillon Hespérie de la Houque

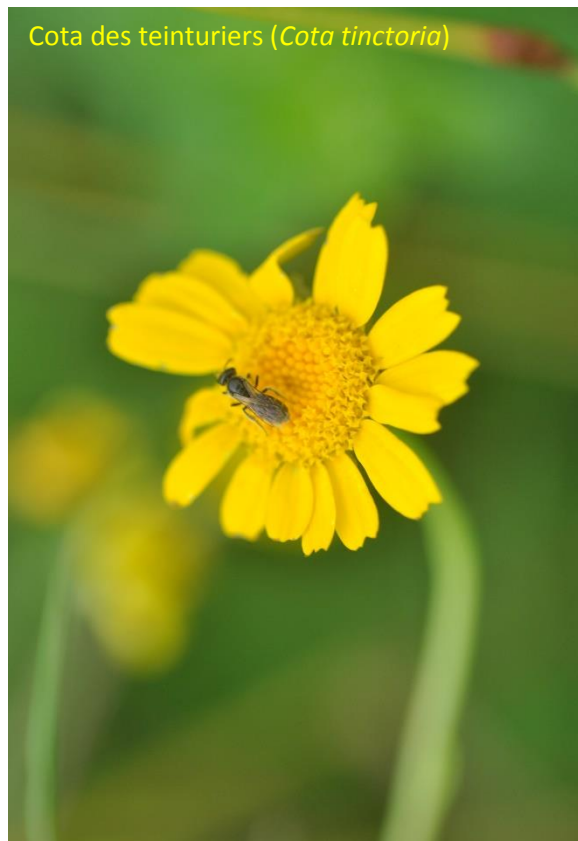


Autres Astéracées

Marguerite commune (*Leucanthemum vulgare*)



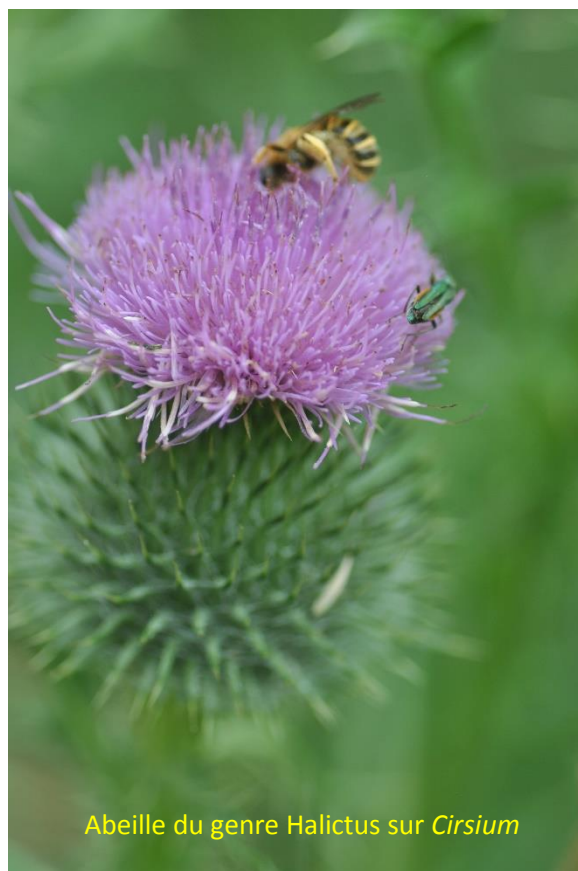
Cota des teinturiers (*Cota tinctoria*)



Bleuet des champs (*Centaurea cyanus*)



Chardon des champs (*Cirsium arvense*)



Abeille du genre *Halictus* sur *Cirsium*

Achillée millefeuille (*Achillea millefolium*)
Variation rose.



Eristalis tenax sur Achillée millefeuille (*Achillea millefolium*)



Chicorée sauvage (*Cichorium intybus*)



Seneçon jacobée (*Jacobaea vulgaris*)



Les Malvacées

Mauve musquée (*Malva moschata*)



Les autres espèces

Origan vulgaire (*Origanum vulgare*)
Lamiacées



Brunelle commune (*Prunella vulgaris*)
Lamiacées



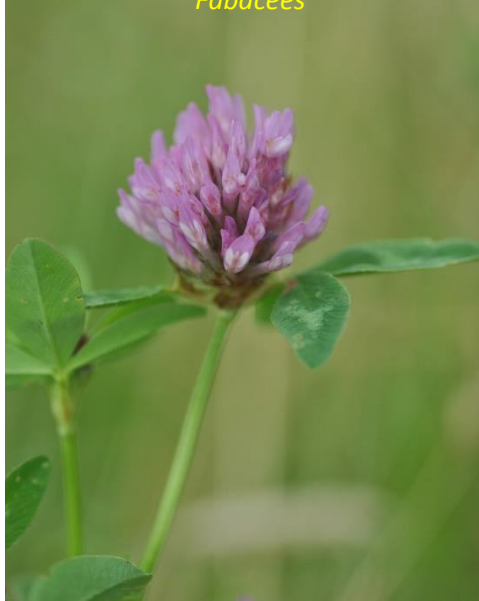
Clinopode vulgaire (*Clinopodium vulgare*)
Lamiacées



Lotier corniculé (*Lotus corniculatus*)
Fabacées



Trèfle des prés (*Trifolium pratense*)
Fabacées



Vesce des haies (*Vicia sepium*)
Fabacées



Matricaire fausse camomille (*Matricaria chamomilla*)
Astéracées



Gesse des prés (*Lotus pratensis*)
Fabacées



Bourrache (*Borago officinalis*)
Boraginacées



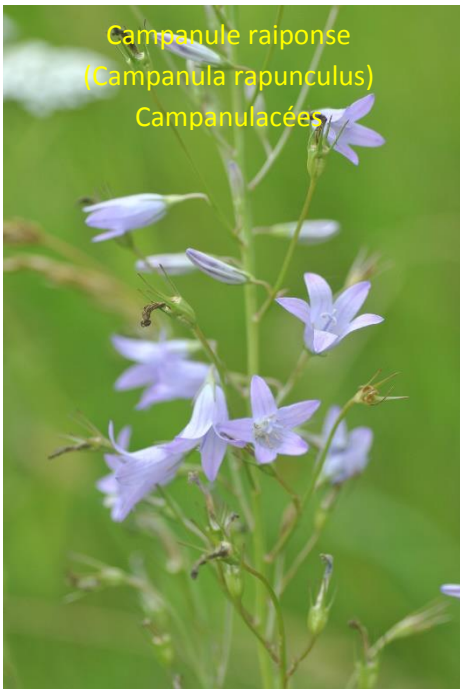
Fumeterre officinal
(*Fumaria officinalis*)
Papavéracées



Coquelicot (*Papaver rhoeas*)
Papavéracées



Campanule raiponce
(*Campanula rapunculus*)
Campanulacées



Carotte sauvage (*Daucus carota*)
Apiacées



Millepertuis perforé
(*Hypericum perforatum*)
Hypéricacées

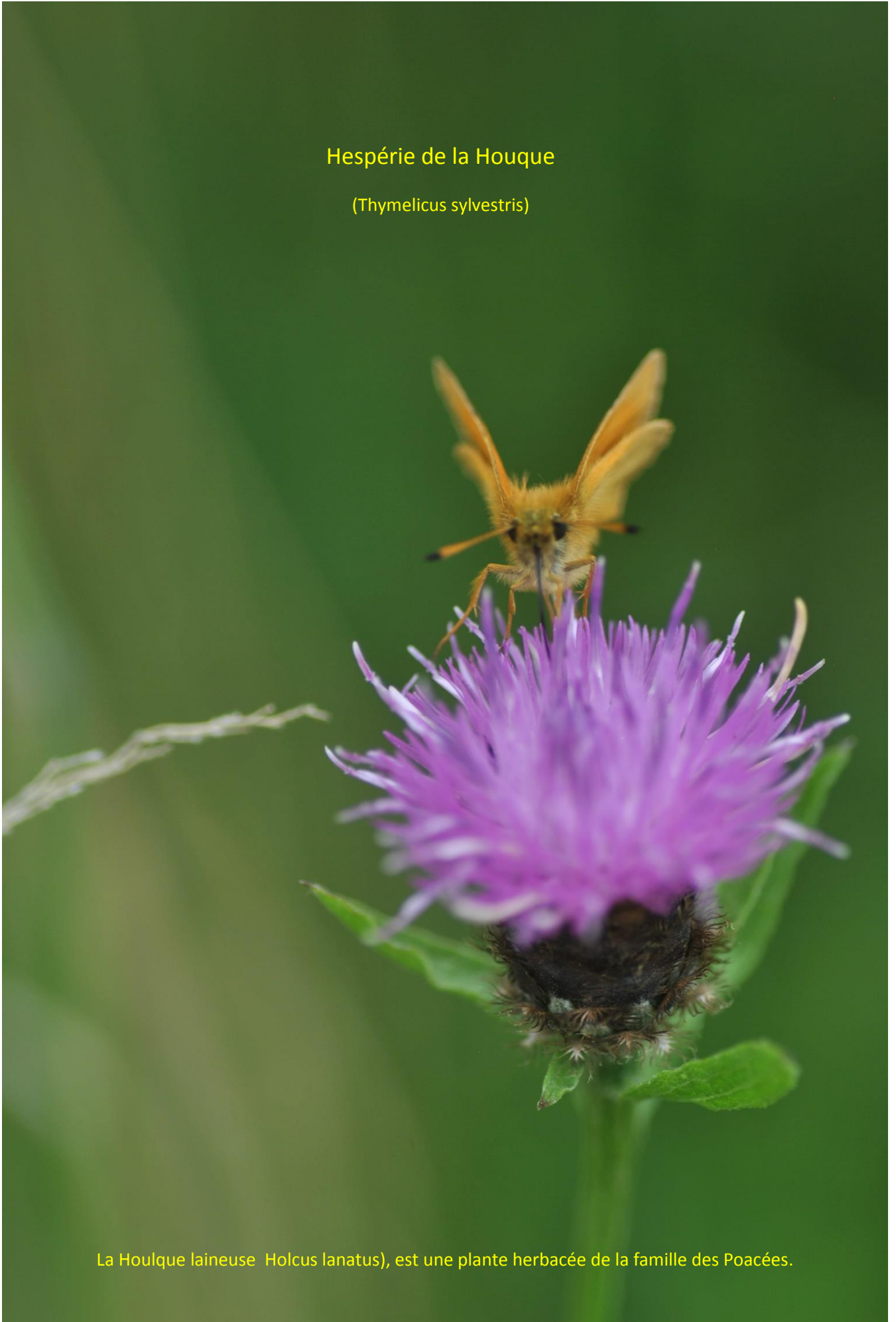


Berce spondyle (*Heracleum sphondylium*) Apiacées



Hespérie de la Houque

(*Thymelicus sylvestris*)



La Houque laineuse (*Holcus lanatus*), est une plante herbacée de la famille des Poacées.

Deux sites pour compléter les informations.

Clé simplifiée des genres d'abeilles sauvages.

https://typo3.natagora.be/fileadmin/Interreg/Sapoll/pdf/cles_des_genres_SAPOLL_v7.1.pdf

Le site ECOSEM pour vous fournir en bonnes semences de plantes pour prairies naturelles.

<https://www.ecosem.be/fr/index.php>
