

Heid des Gattes

Les nouvelles N°17: septembre 2020



Le mois passé, Jean-Michel m'a signalé un couple de pies-grièches écorcheurs non loin de Harzé, sur un site que l'espèce avait délaissé il y a quelques années. Un passage sur place avant-hier m'a permis de constater qu'elles ont réussi leur nidification, les jeunes venant de quitter le nid. J'ai aussi observé une pie-grièche écorcheur mâle à proximité de la réserve, au bord du premier pré qui borde la Redoute, au niveau des premiers panneaux publicitaires. Elle venait de capturer un criquet et ne le mangeait pas, ses jeunes ne devaient donc pas être loin. *René Dumoulin*

Sommaire

Prochaines visites guidées
Les cloches de la Falize
Une scène classée x
Un cladonia émerge d'un coussinet de *Tortella tortuosa*
Deux couleuvres dans la réserve
Flore calaminaire
La sylvaine
Trypetoptera punctulata

Prochaines visites guidées:

Samedi 26 et dimanche 27 septembre: dans le cadre du PCDN, une belle balade commentée entre Septroux et Cwimont. RV au parking de la polyclinique du CHU, rue de Septroux 3, 4920 Aywaille.

Samedi 24 et dimanche 25 octobre: l'incroyable importance des champignons pour le vivant. RV à l'église de Sougné, rue du Passeur d'eau, 4920 Remouchamps.

Le samedi: départ 14h. Retour 17h.

Le dimanche: départ 9h30. Retour 12h30.

Inscriptions par mail pour cause de COVID à jmdarcis@yahoo.fr Merci!



les cloches de la Falize, une photo de Cécile Libiouille

Une scène classée x Cécile Libiouille

Je suis un peu gênée de les avoir surpris dans un moment d'intimité, mais le couple d'azurés communs était de toute beauté.

Le mâle à gauche et la femelle à droite.



Un cladonia émerge d'un coussinet de Tortella tortuosa Cécile Libiouille et JM Darcis



L'absorption de l'eau chez les Cladonia se ferait surtout au niveau de la coupe des podétions, plus particulièrement des apothécies. Le reste du thalle est hydrophobe et donc libre de film d'eau ce qui favorise les échanges gazeux et notamment l'absorption du CO₂.

Deux couleuvres dans la réserve

Les serpents sont des icônes de la vie sauvage. Les rapaces aussi... Les observer est toujours une émotion et une joie toute particulières.



la coronelle lisse, une photo de Pascal Lays. Elle chasse essentiellement le lézard des murailles



La couleuvre à collier, une photo de JM Darcis. Elle chasse essentiellement des batraciens

Flore calaminaire JF Hermanns

La cuscute dite du Thym pousse de manière surabondante au Rocheux (commune de Theux) et est en fleur actuellement.

Il est curieux de constater qu'elle parasite au Rocheux de multiples espèces de plantes herbacées là où le substrat pédologique est calaminaire et calcaire, mais que je ne la vois jamais sur les parcelles sur sol calaminaire et acide.

Note de l'éditeur .))) : JF nous fera visiter sa réserve l'an prochain. Ne ratez surtout pas ça!



Tour de Wallonie avec Ardenne&Gaume: Jean-François Hermanns prend le relai de l'organisation.

Tour de Wallonie des réserves naturelles d'Ardenne & Gaume

Etape automnale le samedi 3 octobre 2020 à Boutonville.

Guide : Michaël Leyman, conservateur de la réserve

Lieu de rdv : église de Boutonville ; 15, rue Boutonville, 6464 Baileux (commune de Chimay).

Programme :

10h - 12h45 : promenade ornithologique et naturaliste de 5 km sur le plateau agricole de la Calestienne, parsemé de bocages. Cela sera l'occasion d'aller à la rencontre des oiseaux en halte migratoire et de découvrir la « pierre qui tourne ».

12h45 – 13h30 : pique-nique.

13h30 – 16 h : visite de la réserve naturelle de Boutonville et évaluation du résultat de la gestion de la mégaphorbiaie avec la collaboration de l'équipe mobile d'A&G Mesures de prévention COVID-19 pour cette activité :

- inscription préliminaire à jfhermanns@yahoo.fr
- masque à emporter avec soi
- respect des précautions classiques de social distancing

La sylvaine Eric Steckx

Chez les Hesperinae (sous-famille des HesperIIDae), les ailes antérieures et postérieures sont tenues au repos dans des plans différents.
Une pause assez photogénique, je trouve.



Trypetoptera
punctulata

Eric Steckx

Une espèce déjà bien connue de la réserve, mais peut-être pas du terriL.

Trypetoptera punctulata est un Sciomyzidae fréquemment confondu avec un Tephritidae. Ses larves sont des parasitoïdes d'escargots.
Je la trouve assez élégante.



