



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
CHAMPAGNE-ARDENNE

... tous nos communiqués sur <http://champagne-ardenne.lpo.fr>

COMMUNIQUE DE PRESSE

A la découverte des oiseaux des prairies du site Natura 2000 « Etangs d'Argonne » autour de Villers-en-Argonne



CONTACT :

Rémi HANOTEL

06.88.32.74.84

Le réseau Natura 2000 est un ensemble de sites naturels européens, terrestres et marins, identifiés pour la rareté ou la fragilité des espèces sauvages, animales ou végétales, et de leurs habitats. Natura 2000 concilie préservation de la nature et activités socio-économiques. En France, le réseau Natura 2000 comprend 1753 sites.

Entre Sainte-Ménéhould et Heiltz-le-Maurupt, la diversité des paysages (étangs, bois, prairies) très favorable à une avifaune riche et remarquable a justifié le classement de ce secteur en site Natura 2000 par l'Etat. Ce territoire est donc reconnu à l'échelle européenne comme un site naturel d'exception.



Fauvette à tête noire

Afin de faire partager au grand public ces richesses qui nous entourent, la LPO Champagne-Ardenne organise le mercredi 19 juin 2019 après-midi, une sortie de découverte des oiseaux peuplant les prairies de Villers-en-Argonne.

A l'occasion de cette sortie, le public aura très certainement la chance d'observer la Pie-grièche écorcheur, le Bruant jaune, les Fauvettes à tête noire et babillarde ainsi que bien d'autres espèces.



Pie-grièche écorcheur

Au programme : Une randonnée de 3 km environ permettant de découvrir les oiseaux des prairies et des bocages typiques du site Natura 2000.

Le rendez-vous est fixé le mercredi 19 juin 2019 à 14h00 devant l'église de Villers-en-Argonne

Sortie annulée en cas d'intempérie.

Inscription conseillée au : 06.88.32.74.84

CREDIT PHOTO
Fabrice CROSET

LPO Champagne-Ardenne

Tél: 03.26.72.54.47

Portable : 06.88.32.74.84



Ligue pour la Protection des Oiseaux Champagne-Ardenne
Siège social : Der Nature • Ferme des Grands Parts • D13 • 51290 OUTINES
Tél 03.26.72.54.47
champagne-ardenne@lpo.fr • <http://champagne-ardenne.lpo.fr>