



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
CHAMPAGNE-ARDENNE

Lundi 19 Février 2018

COMMUNIQUE DE PRESSE

CONTACT

Aurélien DESCHATRES
Chargé de mission

03.26.72.54.47

Horaires secrétariat :
Du lundi au vendredi :
10h à 12h30 et 13h30 à 17h00



Grues cendrées
© Michel JAMAR



Grues cendrées
© Jean-Pierre Formet

Les Grues cendrées rentrent chez elles

La migration des Grues cendrées a réellement débuté le 8 février. Les grues ayant passé l'hiver en Aquitaine sont d'ores et déjà remontées. Depuis 2 jours, ce sont les grues en provenance d'Espagne qui sont observées dans le ciel champardennais. Pour ces grues ce passage est un peu précoce mais n'annonce en rien l'arrivée du printemps !

Elles regagnent les pays du nord et de l'est de l'Europe (Suède, Finlande, Allemagne, Pologne) pour se reproduire. La Champagne-Ardenne se trouve sur leur trajet. Elles peuvent ainsi y faire une halte pour certaines, en particulier sur les grands lacs champenois. Cette année est tout de même particulière tant le niveau des lacs et notamment celui du Lac du Der où de nombreuses grues s'arrêtent habituellement. Les haltes sont cette année peu fréquentes pour le moment, en raison de ce niveau d'eau. Rappelons toutefois que lorsque le temps est clair les grues n'ont pas l'obligation de s'arrêter en Champagne et poursuivent directement vers l'Allemagne. L'agrainage à la Ferme aux grues a débuté le 13 février. Les grues sont nourries sur les parcelles de la Ferme pour concentrer les oiseaux et éviter les dégâts dans les cultures avoisinantes.

Une journée de découverte des grues et des autres oiseaux du lac est organisée le 25 février 2018. En compagnie d'animateurs, vous partirez à la découverte des richesses ornithologiques de ce site d'exception. Renseignements auprès de la LPO au 03 26 72 54 47.

Pour signaler des grues en migration, il faut saisir vos observations sur le site internet Faune Champagne-Ardenne <http://www.faune-champagne-ardenne.org/>.

Grâce à un suivi fin, nous pouvons ainsi suivre les mouvements et connaître l'état d'avancement de la migration. Au total, ce sont plus de 350 000 grues qui sont concernées.