

Diapo 0

*Suivi/animation du Ries de Nördlingen
Busard cendré et nicheurs prairiaux*

Diapo 1

Le paysage unique du Ries de Nördlingen remonte à l'impact d'un astéroïde il y a 14,5 millions d'années qui s'est produit dans la région située entre les actuelles alpes franconiennes et souabes. Aujourd'hui, de nombreuses espèces rares s'y trouvent, par exemple le courlis cendré et le busard cendré. Judith Kronberg est en charge de la protection et de l'inventaire de ces espèces d'oiseaux.

Diapo 2

Le busard cendré

*Il y a trois sites de reproduction du rare rapace qu'est le busard cendré en Bavière. Le seul en Souabe se trouve dans le Ries de Nördlingen. Chaque année entre 15 et 25 couples couvent ici. Le nom busard cendré (*Circus pygargus*) trompe, cependant, du fait des disparitions de biotopes dans les dernières décennies, les busards cendrés couvent désormais dans les champs de céréales. Pour préserver l'espèce des dangers de la moisson, qui entre en collision avec le rythme de couvaison, la protection de l'espèce dans le Ries se fait à l'aide d'un suivi très serré. Dans ce cadre, la chargée du suivi/animation détermine et marque en collaboration avec Konrad Bauer, le référent bénévole pour le busard cendré dans le Ries, les sites précis de ponte. Les agriculteurs qui exploitent laissent alors, lors de la moisson, des superficies de 50x50m sur pied autour des nids. La perte de récolte et les frais supplémentaires leurs sont remboursés. Grâce à cette coopération remarquable entre protecteurs des oiseaux, agriculteurs et administrations, les busards cendrés ont un très bon niveau de reproduction dans le Ries.*

Diapo 3

Le courlis cendré

*Le Ries de Nördlingen héberge dans plusieurs sites de nidification des espèces limicoles comme le courlis cendré (*Numenius arquata*). Ce bécasseau est également menacé d'extinction en raison des évolutions dans les modes de culture. Dans les secteurs de nicheurs prairiaux près de Deiningen/Alerheim, Muningen et dans les prairies de Heuberg, les sites de nidification sont sécurisés par la chargée du suivi/animation. A cet effet, comme pour les busards cendrés, les sites de nids sont déterminés et des mesures personnalisées sont convenues avec les agriculteurs. Les agriculteurs sont dédommagés pour les complications liées à ces mesures. Grâce à ces dispositions le taux de reproduction devrait croître et inverser ainsi le recul du courlis cendré dans le Ries de Nördlingen. GI*

Diapo 4

La chargée du suivi/animation

Dans son enfance Judith Kronberg observait déjà les oiseaux dans le jardin. Après des études et un diplôme de géographie, elle a passé plusieurs étés sur des îles isolées du parc national de la mer des Wadden. Elle a vécu là-bas parmi les populations nicheuses et les migrations dont elle faisait le suivi. Depuis 2014 elle est maintenant responsable chargée du suivi/animation des courlis cendrés et busards cendrés dans le Ries de Nördlingen. Elle informe en outre dans le cadre de conférences et de publications régulières d'articles de presse sur les menaces et la protection des espaces rares d'oiseau dans le Ries. Il y a en Bavière 37 chargés de suivi/animation qui couvrent au total 10% du territoire du land. Ils se considèrent comme ambassadeurs de la nature et sont les interfaces entre les exploitants

agricoles, les administrations et protecteurs de la nature. Les organismes responsables du suivi/animation du Ries de Nördlingen sont l'association déclarée de protection de la nature du Ries, la communauté pour la protection du Ried de Wemding ainsi que le district Danube-Ries. Le suivi/animation est subventionné dans toute la Bavière par le fonds bavarois de protection de la nature.