

LU « Pledges » – Etat de conservation

Restauration de 30% non-FV

Habitats	Espèces	Oiseaux
3150*	<i>Alytes obstetricans</i> *	<i>Alauda arvensis</i> *
3260*	<i>Barbastella barbastellus</i> *	<i>Anthus trivialis</i> *
6210*	<i>Barbus barbus</i> *	<i>Athene noctua</i> *
6410*	<i>Bombina variegata</i> *	<i>Delichon urbicum</i> *
6430*	<i>Canis lupus</i>	<i>Dendrocopos minor</i>
6510*	<i>Castor fiber</i> *	<i>Emberiza citrinella</i> *
7220*	<i>Coronella austriaca</i>	<i>Jynx torquilla</i> *
9160*	<i>Cottus gobio</i> *	<i>Lanius collurio</i> *
9180*	<i>Felis silvestris</i> *	<i>Carduelis cannabina</i> *
91E0*	<i>Hirudo medicinalis</i> *	<i>Milvus milvus</i> *
	<i>Hyla arborea</i> *	<i>Passer domesticus</i>
	<i>Lycaena dispar</i> *	<i>Passer montanus</i> *
	<i>Martes martes</i> *	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> *
	<i>Myotis bechsteini</i> *	
	<i>Myotis emarginatus</i> *	
	<i>Myotis myotis</i>	
	<i>Pelophylax esculentus</i>	
	<i>Pelophylax lessonae</i>	
	<i>Podarcis muralis</i> *	
	<i>Sphagnum</i> spp.*	
	<i>Triturus cristatus</i> *	
	<i>Unio crassus</i> *	

Aucune dégradation

Habitats	Espèces	Oiseaux
4030	<i>Cladonia (Cladina) spp.</i>	<i>Alcedo atthis</i>
6230*	<i>Eptesicus serotinus</i>	<i>Anthus pratensis</i>
7140*	<i>Euphydryas aurinia</i> *	<i>Apus apus</i> *
91D0*	<i>Lycaena helle</i>	<i>Bonasa bonasia</i>
	<i>Margaritifera margaritifera</i>	<i>Cinclus cinclus</i>
	<i>Myotis nattereri</i>	<i>Corvus monedula</i>
	<i>Nyctalus leisleri</i>	<i>Coturnix coturnix</i> *
	<i>Nyctalus noctula</i>	<i>Crex crex</i>
	<i>Oxygastra curtisii</i>	<i>Cuculus canorus</i>
	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	<i>Emberiza calandra</i>
	<i>Plecotus auritus</i>	<i>Emberiza schoeniclus</i> *
	<i>Plecotus austriacus</i>	<i>Ficedula hypoleuca</i>
	<i>Rana temporaria</i>	<i>Hirundo rustica</i>
	<i>Thymallus thymallus</i>	<i>Lanius excubitor</i> *
		<i>Motacilla flava</i>
		<i>Muscicapa striata</i>
		<i>Oenanthe oenanthe</i>
		<i>Oriolus oriolus</i>
		<i>Perdix perdix</i> *
		<i>Phylloscopus trochilus</i>
		<i>Remiz pendulinus</i>
		<i>Riparia riparia</i>
		<i>Saxicola rubetra</i>
		<i>Streptopelia turtur</i>
		<i>Sylvia curruca</i>
		<i>Tyto alba</i>
		<i>Vanellus vanellus</i>

* prioritaire dans PNP3 resp. intégré dans PA prioritaire