

Liste des types d'habitats naturels et des espèces pour lesquels le site est désigné et données y afférentes; synthèse des critères scientifiques ayant conduit à la sélection du site Natura 2000 BE34040 – « Vallée de Villers-la-Bonne-Eau »

La présente annexe indique, compte tenu des données actuellement disponibles :

- la liste des types d'habitats naturels et la liste des espèces pour lesquels le site est désigné ainsi que les données concernant respectivement leurs surfaces, leur niveau de population et l'estimation de leur état de conservation; les types d'habitats naturels et les espèces prioritaires sont indiqués par un astérisque (*);

- une synthèse des résultats de l'évaluation de l'importance du site pour assurer la conservation des types d'habitats naturels d'intérêt communautaire de l'annexe VIII et des espèces d'intérêt communautaire de l'annexe IX et des espèces d'oiseaux de l'annexe XI de la loi du 12 juillet 1973 que le site abrite.

Ces résultats justifient la sélection du site comme site Natura 2000. Les données complètes, détaillant les résultats de l'application des critères de sélection, sont disponibles auprès des services centraux du Département de la Nature et des Forêts, 15 avenue Prince de Liège à 5100 Jambes et sur le site Internet <http://natura2000.wallonie.be>

Les données relatives aux types d'habitats naturels (liste, surface et état de conservation) et aux espèces (liste, population et état de conservation) pour lesquels le site est désigné sont issues des formulaires standards de données établis entre 2002 et 2005. Ces données estimées à l'échelle du site au moment de sa sélection contiennent des approximations. Elles ont été pour partie actualisées, en particulier pour les surfaces, sur base des meilleures connaissances disponibles et il conviendra de poursuivre l'actualisation de ces données sur base d'une cartographie détaillée des habitats.

Le site BE34040 a été sélectionné pour les raisons suivantes : le site Natura 2000 de Villers la Bonne-Eau (BE34040) comporte trois vallées parallèles (ruisseaux de Noulet, de Lutrebois et de Lutremange), d'orientation générale nord-sud, assez représentatives des vallées ardennaises du sud-est de la province du Luxembourg.

Ce petit site comporte quelques habitats ouverts tout à fait remarquables dont des prairies de fauche submontagnardes et une remarquable prairie maigre oligotrophe. Différents habitats forestiers sont également bien représentés.

Du point de vue des espèces, le site accueille une petite population de pie-grièche écorcheur, un ou deux couples de martins-pêcheurs et de pics noirs. Il accueille également quelques belles stations de cuivré de la bistorte et sert de territoire de chasse régulier pour la cigogne noire et la bondrée apivore .

A. Types d'habitats naturels d'intérêt communautaire de l'annexe VIII de la loi pour lesquels le site est désigné

Types d'habitats naturels d'intérêt communautaire	Surface	EC	UG HIC *
9110	37, 91 ha	B	
91E0 *	7, 35 ha	B	UG 2, UG 7
9160	4, 77 ha	-	
6430	4, 23 ha	B	
3260	1, 12 ha	B	
3130	0, 91 ha	-	
6510	0, 89 ha	-	
6410	0, 62 ha	-	

Légende : EC : estimation de l'état de conservation au moment de la sélection du site; A : conservation excellente; B : conservation bonne; C : conservation moyenne; UG HIC * : unité(s) de gestion abritant ou susceptible(s) d'abriter (lorsque les données précises ne sont pas disponibles) l'habitat naturel d'intérêt communautaire prioritaire; "-": donnée non disponible.

3130 : Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoëto-Nanojuncetetea

3260 : Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

6410 : Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou et argilo-limoneux (Molinion caeruleae)

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin

6510 : Pelouses maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)

9110 : Hêtraies du Luzulo-Fagetum

9160 : Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies subatlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli

91E0 * : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incarnae, Salicion albae)

B. Espèces des annexes IX et XI de la loi pour lesquelles le site est désigné

Code	Nom latin	Nom français	Population			EC	
			résidente	migratoire			
				repr.	hiver	étape	
1163	Cottus gobio	Chabot	P				-
1304	Rhinolophus ferrumequinum	Grand rhinolophe	P				-
4038	Lycæna helle	Cuivré de la bistorte	P (>1)				C

A030	<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire		P			-
A072	<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore		P			-
A229	<i>Alcedo atthis</i>	Martin pêcheur d'Europe	P				-
A236	<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	1-2 p.				A
A338	<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur		2-3 p.			A

Légende : P = présence; p = couple; id = individu; EC : estimation de l'état de conservation au moment de la sélection du site; A : conservation excellente; B : conservation bonne; C : conservation moyenne; vis. : visiteur; occ. : occasionnel; "-" : donnée non disponible.

Depuis la sélection des sites, les espèces suivantes ont également été observées :

Code	Nom latin	Nom français	Population			EC	
			résidente	migratoire			
				repr.	hiver	étape	
A340	<i>Lanius excubitor</i>	Pie-grièche grise		P			A

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 23 janvier 2014 de désignation du site Natura 2000 BE34040 - « Vallée de Villers-la-Bonne-Eau ».

Namur, le 23 janvier 2014.

Le Ministre-Président,
R. DEMOTTE

Le Ministre des Travaux publics, de l'Agriculture, de la Ruralité, de la Nature, de la Forêt et du Patrimoine,
C. DI ANTONIO
