

ANNEXE 3

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 BE33038 – "Vallée de la Schwalm"

La présente annexe indique, compte tenu des données 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 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 standard 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 précisées, en particulier pour les surfaces en ce qui concerne les habitats naturels et les effectifs de populations en ce qui concerne les espèces, sur base des meilleures connaissances disponibles. La précision de ces données devra être poursuivie.

Le site BE33038 a été sélectionné pour les raisons suivantes : Le site comprend des vallées de grande qualité très riche en milieux rares et en espèces. Il englobe des parcelles forestières mixtes et des zones fangeuses ouvertes. Mégaphorbiaies, prairies humides, bas-marais et landes ainsi que des fragments de tourbières forment un complexe de

fond de vallée. Sur le versant, la hêtraie acidophile à luzule blanche est bien représentée. Pour les oiseaux liés aux grands massifs forestier comme la cigogne noire, les pics noir et cendré et la chouette de Tengmalm, le site est d'une importance indéniable. La moule perlière, présente dans un affluent allemand, pourrait potentiellement recoloniser les eaux courantes de la Schwalm. Le site présente un très grand intérêt ornithologique, entomologique et botanique (seule localité belge de *Vicia orobus*, présence de mousses à tendance boréo-montagnarde, de lichens et champignons rares).

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	80,00 ha	C	
6230*	34,00 ha	B	UG 2
4030	18,00 ha	B	
9190	10,00 ha	C	
6520	8,00 ha	C	
7120	6,00 ha	C	
6430	6,00 ha	C	
91D0*	4,00 ha	C	UG 6
3260	3,84 ha	C	
91E0*	1,00 ha	C	UG 7
3130	0,10 ha	C	
7140	0,05 ha	C	
7110*	0,05 ha	C	UG 2

Légende : EC : estimation de l'état de conservation; 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 de Isoëto-Nanojuncetea

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

4030 : Landes sèches européennes (tous les sous-types)

6230* : Formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)

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

6520 : Prairies de fauche de montagne

7110* : Tourbières hautes actives

7120 : Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle

7140 : Tourbières de transition et tremblantes

9110 : Hêtraies du *Luzulo-Fagetum*

9190 : Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à *Quercus robur*

91D0* : Tourbières boisées

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	
1029	<i>Margaritifera margaritifera</i>	Moule perlière	1 i			C
1096	<i>Lampetra planeri</i>	Lamproie de Planer	P			C
1163	<i>Cottus gobio</i>	Chabot	P			C
1324	<i>Myotis myotis</i>	Grand Murin	P			C
1337	<i>Castor fiber</i>	Castor d'Europe	P			C
4038	<i>Lycaena helle</i>	Cuivré de la bistorte	100-1000 i			A
A030	<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire		1 p		-
A072	<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore		1 p		-
A223	<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm	p			-
A234	<i>Picus canus</i>	Pic cendré	0-1 p			-
A236	<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	2-4 p			-
A246	<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu		1-2 p		-
A275	<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés		5-10 p		-

Code	Nom latin	Nom français	Population				EC
			résidente	migratoire			
				repr.	hiver	étape	
A338	Lanius collurio	Pie-grièche écorcheur		5-10 p			-
A340	Lanius excubitor	Pie-grièche grise			2-3 i		-

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

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 1^{er} décembre 2016 de désignation du site Natura 2000 BE33038 – "Vallée de la Schwalm".

Namur, le 1^{er} décembre 2016.

Le Ministre-Président,
P. MAGNETTE

Le Ministre de l'Agriculture, de la Nature, de la Ruralité, du Tourisme et des Aéroports,
délégué à la Représentation à la Grande Région,
R. COLLIN