



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

BOIS DE MONTMOYEN (Identifiant national : 110320019)

(ZNIEFF continentale de type 1)

(Identifiant régional : 91195001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Gaëlle SABOURIN (NaturEssonne), 2013.- 110320019, BOIS DE MONTMOYEN. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <http://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/110320019.pdf>

Région en charge de la zone : Ile-de-France
Rédacteur(s) : Gaëlle SABOURIN (NaturEssonne)
Centroïde calculé : 608341°-2383885°

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORT DE PROSPECTION	3
6. HABITATS	4
7. ESPECES	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	7
9. SOURCES	7



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Dannemois (INSEE : 91195)
- Moigny-sur-École (INSEE : 91408)
- Videlles (INSEE : 91654)

1.2 Altitudes

Minimum (m) : 85
Maximum (m) : 130

1.3 Superficie

90,64 hectares

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Géologie :

La butte est couronnée de calcaire d'Etampes, les sables de Fontainebleau affleurent sur les pentes et sont partiellement recouverts de débris calcaires.

1.6 Compléments descriptif

1.6.1 Géomorphologie

- Butte témoin, butte

Commentaire sur la géomorphologie

Butte sableuse recouverte d'une couche de calcaires à son sommet.

1.6.2 Activités humaines

- Chasse
- Exploitations minières, carrières

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

1.6.4 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire



2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Ecologique
Floristique
Phanérogames

Fonctionnels

Fonction d'habitat pour les
populations animales ou végétales

Complémentaires

Paysager

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Au nord, à l'est et au sud, ce sont les cultures qui marquent la fin de répartition des habitats intéressants. A l'ouest, les peuplements boisés deviennent plus denses et sont envahis par la fruticée.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

FACTEUR	Potentiel / Réel
Fermeture du milieu	potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

Aucun	Faible	Moyen	Bon
- Mammifères - Oiseaux - Reptiles - Amphibiens - Poissons - Insectes - Autres Invertébrés - Ptéridophytes - Bryophytes - Algues - Champignons - Lichens - Habitats		- Phanérogames	



6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
34.32 Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides		5	
34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles		10	

6.2 Habitats autres

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
31.8 Fourrés		15	
41.2 Chênaies-charmaies		40	
43.7 Chênaies mixtes thermophiles et supra-méditerranéennes		20	
83.31 Plantations de conifères		10	

6.3 Habitats périphériques

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
4 FORETS			
82 Cultures			

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire



7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Angiospermes	82909	Anthericum ramosum L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	112844	Cervaria rivini Gaertn., 1788			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	122971	Serratula tinctoria L., 1753			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	124325	Sorbus latifolia (Lam.) Pers., 1806			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	127412	Trifolium ochroleucon Huds., 1762			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	127463	Trifolium rubens L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Angiospermes	96432	Epipactis atrorubens (Hoffm.) Besser, 1809			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	100338	Globularia bisnagarica L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	108003	Melittis melissophyllum L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	108769	Monotropa hypopitys subsp. hypophegea (Wallr.) Holmboe, 1922			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	113219	Phleum phleoides (L.) H.Karst., 1880			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	114112	Poa pratensis subsp. angustifolia (L.) Dumort., 1824			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	115993	Prunella grandiflora (L.) Schöller, 1775			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	116460	Anemone pulsatilla L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	117986	Rosa agrestis Savi, 1798			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	118329	Rosa micrantha Borrer ex Sm., 1812			Bibliographie : GAULTIER C. (Ecosphère)				1992
	118402	Rosa spinosissima L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	118916	Rubia peregrina L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000
	123568	Silene nutans L., 1753			Informateur : NaturEssonne (SABOURIN G.)				2000



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Angiospermes	124325	Sorbus latifolia (Lam.) Pers., 1806	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
82909 Anthericum ramosum L., 1753	34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles		
112844 Peucedanum cervaria (L.) Lapeyr., 1813	34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles		
122971 Serratula tinctoria L., 1753	34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles		
124325 Sorbus latifolia (Lam.) Pers., 1806	43.7 Chênaies mixtes thermophiles et supra-méditerranéennes		
127412 Trifolium ochroleucon Huds., 1762	34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles		
127463 Trifolium rubens L., 1753	34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles		

9. SOURCES

- NaturEssonne (SABOURIN G.)() "".
- GAULTIER C. (Ecosphère)(1993) "Inventaire des formations végétales remarquables de l'Essonne, Les boisements calcicoles, Analyse bibliographique, Valeur-Répartition, NaturEssonne, Longpont/Orge."
- OBERT D.() "".