





COTEAU CALCAIRE DE CHAMP BRETON ET RAVIN FORESTIER DE ROUILLON

(Identifiant national: 110001496)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 78193002)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : MARI A, Patek G (PNR HVC), .- 110001496, COTEAU CALCAIRE DE CHAMP BRETON ET RAVIN FORESTIER DE ROUILLON. - INPN, SPN-MNHN Paris, 12P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/110001496.pdf

Région en charge de la zone : Ile-de-France Rédacteur(s) :MARI A, Patek G (PNR HVC) Centroïde calculé : 572975°-2412588°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 28/01/2008 Date actuelle d'avis CSRPN : 28/01/2008 Date de première diffusion INPN : 01/01/1900 Date de dernière diffusion INPN : 25/11/2013

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	12
9. SOURCES	12



1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est inclue dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat.: 110001493 - VALLEE DE L'YVETTE AMONT ET SES AFFLUENTS (Id reg.: 30710000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Yvelines

- Commune: Dampierre-en-Yvelines (INSEE: 78193)

1.2 Superficie

39,62 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 116 Maximale (mètre): 164

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat.: 110001493 - VALLEE DE L'YVETTE AMONT ET SES AFFLUENTS (Type 2) (Id reg.: 30710000)

- Id nat.: 110020289 - ZONE HUMIDE DE MAINCOURT ET RAVIN FORESTIER DE L'ANGOUMOIS (Type 1) (Id reg.:

78193001)

1.5 Commentaire général

Ce site, qui s'étend à flanc de coteau à l'ouest du hameau de Maincourt-sur-Yvette, regroupe plusieurs milieux intéressants aux caractéristiques écologiques pourtant très différentes : pelouses et broussailles thermophiles, forêt neutrophile xérophile et forêt de versant de ravin. Très rare en région Ile-de-France, ce dernier habitat constitue un milieu d'intérêt communautaire au titre de la Directive européenne « Habitats » dans laquelle il est même identifié comme « Habitat prioritaire » : forêts de ravins ou de pentes orientées au nord Polysticho setiferi - fraxinio excelsioris).

Le faible ensoleillement journalier, l'importance relative du degré d'humidité atmosphérique et les faibles écarts thermiques entre le jour et la nuit favorisent un cortège d'espèces particulières dont quelques grandes fougères. Trois d'entre elles sont d'une grande valeur patrimoniale dans notre région car elles y sont extrêmement localisées, notamment sur le territoire du Parc naturel régional où on ne les rencontre que dans les vallons encaissés et à forte pente sur seulement six communes. C'est le cas du Polystic à aiguillons (Polystichum aculeatum) légalement protégé en Ile-de-France, du Polystic à soies (Polystichum setiferum) et du Dryoptéris écailleux (Dryopteris affinis subsp.borreri) qui se développent en sous-bois sur les flancs ombragés des versants du ravin.

Les abords de ce ravin forestier sont en revanche occupés par un peuplement forestier neutrophile et xérophile en raison de la présence d'un affleurement de calcaire d'Etampes à ce niveau du versant. Dans une région où les sols sont en grande majorité acides, l'existence d'un boisement calcaire est donc tout à fait original, ce qui lui confère d'ailleurs une grande valeur patrimoniale. Une flore spécifique, inféodée à des sols à caractère neutre ou très peu acide, s'y développe et plusieurs espèces rares y sont signalées comme la Noix de terre (Bunium bulbocastanium) ombellifère très rare en lle-de-France dont les petits tubercules sont comestibles, l'Orchis mâle (Orchis mascula), orchidée peu fréquente sur le Parc naturel mais ici très abondante dans les sous-bois et les ourlets forestiers, ou encore l'Herbe aux Goutteux (Aegopodium podagraria) et le Pâturin à feuilles étroites (Poa angustifolia), autres espèces peu répandues dans notre région.

Avant sa réouverture (2011), la partie basse du coteau, une ancienne pelouse calcaire, présentait malgré son fort degré d'enfrichement une flore particulièrement originale pour notre région mais typique de ces milieux thermophiles : L'Euphraise des bois (Euphrasia nemorosa), petite scrophulaire très rare en région Ile-de-France y a en effet été recensée. Rarement abondante, l'Euphraise des bois se rencontre ici en faible densité de pieds par station mais elle est cependant répartie sur l'ensemble des secteurs ouverts du site. Sur les pelouses, elle côtoie notamment de nombreuses orchidées dont l'Ophrys frelon (Ophrys fuciflora) et l'Oprhys mouche (Ophrys insectifera), espèces assez rare en lle-de-France pour lesquelles il s'agit ici de l'unique station connue en vallée de Chevreuse. La mise en lumière de ce coteau devraient favoriser l'ensemble de ces espèce remarquables.



Ces pelouses thermophiles sont également très appréciées des lépidoptères avec plusieurs espèces patrimoniales comme la petite violette (Boloria dia), protégée régionale, ou le Demi-deuil (Melanargia galathea). Ce site constitue l'unique station du territoire pour 2 espèces rarissimes : la Lucine (Hamearis lucina) et une zygène (zygaena viciae). On signalera également l'observation :

- de l'Hespérie du Brome (Carterocephalus palaemon), petit papillon rare et protégé dans notre région dont la présence sur le site est probablement liée à la proximité de la zone humide de Maincourt où cette espèce des milieux palustres est susceptible de se reproduire.
- du Grand Nacré (Argynnis aglaja), grand nymphalide très peu fréquent sur le territoire.

Les ourlets et manteaux forestiers sont fréquentés par la Coronelle lisse (Coronella austriaca), petite couleuvre des milieux secs et bien exposés qui reste peu commune localement.

Les potentialités ornithologiques concernent principalement la Pie-Grièche écorcheur (annexe I de la Directive Oiseaux) qui trouverait dans la friche réouverte un terrain possible de nidification.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis par un département
- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Espace Classé Boisé
- Zone de préemption du Conservatoire de l'Espace Littoral
- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site classé selon la loi de 1930
- Parc naturel régional

Commentaire sur les mesures de protection

Site classé n° 6946

Site inscrit n° 5561

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Chasse

Commentaire sur les activités humaines

Principale activité, la chasse aux sangliers conduit le propriétaire à laisser les pelouses progressivement se fermer sous l'effet du développement des fourrés de pruneliers, et à ne plus entretenir que quelques layons pour le tir. L'exploitation forestière est ici très limitée en raison de conditions pédologiques peu favorables (sols maigres) et/ou des trop fortes contraintes d'exploitation (ravin)

1.6.3 Géomorphologie

- Vallon
- Versant de faible pente
- Gorge, ravin



Commentaire sur la géomorphologie

Les versants de la vallée de l'Yvette sont entaillés dans les sables de Fontainebleau, ce qui induit l'existence de sols secs et acides. Néanmoins, à la faveur des colluvions calcaires qui recouvrent les sables comme ici, se développe une forêt plus riche qui profite par ailleurs de la fraicheur des ravins encaissés (le Rouillon, les fonds de Goulette). Au sommet sud du versant de la vallée de l'Yvette, un affleurement du calcaire d'Etampes permet le développement d'une pelouse maigre et d'un boisement à prunellier (Champ Breton).

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine départemental

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Fonctionnels	Complémentaires
- Fonction d'habitat pour les	- Paysager

- Fonctions de régulation hydraulique

- Ralentissement du ruissellement

- InsectesFloristiquePtóridophytos
- PtéridophytesPhanérogames
- Priarierogarries

Commentaire sur les intèrêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La délimitation proposée tient compte de la répartition des espèces remarquables et des habitats qui leur sont associés ainsi que de leur juxtaposition sur un faible espace. Certaines parcelles limitrophes n'ont toutefois pas été retenues en raison de leur aspect dégradé (friche et prairie nitrophiles) tout comme le petit cimetière du fait de son caractère anthropique. Au niveau cartographique, la délimitation s'appuie au maximum sur des éléments physiques facilement identifiables, principalement des lisières forestières.



4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon	
 Algues Amphibiens Autre Faunes Bryophytes Lichens Mammifères Poissons Mollusques Crustacés Arachnides 	- Oiseaux - Reptiles	- Phanérogames - Ptéridophytes - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères		

5.2 Habitats

MyriapodesOdonatesDiptèresHyménoptères

HémiptèresAscomycètesBasidiomycètesAutres Fonges

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

- Autres ordres d'Hexapodes

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.4 Forêts mixtes de pentes et ravins			15	



6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.2 Chênaies-charmaies			2	
	31.8112 Fruticées atlantiques Prunus spinosa et Rubus fruticosus			22	
	41.3 Frênaies			55	
	34.3 Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes			6	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	38.1 Pâtures mésophiles				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire



7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Coléoptères	11870	Trichodes alvearius (Fabricius, 1792)	Clairon des abeilles solitaires, Clairon des ruches	Reproduction indéterminée	Informateur : MARI A.				2009 - 2009
	53786	Apatura iris (Linnaeus, 1758)	Grand mars changeant (Le), Grand Mars (Le), Chatoyant (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A., MARI A.	Faible			2010 - 2010
	219818	Boloria dia (Linnaeus, 1767)	Petite Violette (La), Nacré violet (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Moyen			2010 - 2011
Lépidoptères	53291	Carcharodus alceae (Esper, 1780)	Hespérie de l'Alcée (L'), Hespérie de la Passe- Rose (L'), Grisette (La), Hespérie de la Guimauve (L'), Hespérie de la Mauve (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2011 - 2011
	53969	Hamearis lucina (Linnaeus, 1758)	Lucine (La), Fauve à taches blanches (Le), Faune à taches blanches (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2009 - 2010
	53700	Melanargia galathea (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Fort			2003 - 2011



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	53817	Melitaea cinxia (Linnaeus, 1758)	Mélitée du Plantain (La), Déesse à ceinturons (La), Damier du Plantain (Le), Damier pointillé (Le), Damier (Le), Mélitée de la Piloselle (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2011 - 2011
	53727	Nymphalis polychloros (Linnaeus, 1758)	Grande Tortue (La), Vanesse de l'Orme (La), Grand-Renard (Le), Doré (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A., MARI A.	Faible			2009 - 2009
	219756	Satyrium pruni (Linnaeus, 1758)	Thécla du Prunier (La), Thécla du Coudrier (La), Porte-Queue brun à lignes blanches (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2006 - 2011
	247058	Zygaena filipendulae (Linnaeus, 1758)	Zygène du Pied- de-Poule (La), Zygène des Lotiers (La), Zygène de la Filipendule (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2009 - 2009
	247054	Zygaena viciae (Denis & Schiffermüller, 1775)	Zygène des Thérésiens (La), Zygène de la Jarosse (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Fort			2011 - 2011
	65722	Metrioptera roeselii (Hagenbach, 1822)		Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Fort			2009 - 2011
Orthoptères	65882	Ruspolia nitidula (Scopoli, 1786)	Conocéphale gracieux, Conocéphale mandibulaire	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2010 - 2011
Phanérogames	97776	Euphrasia nemorosa (Pers.) Wallr., 1815	Euphraise des bois, Euphraise des forêts	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Moyen			2001 - 2011



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	110392	Ophrys fuciflora (F.W.Schmidt) Moench, 1802	Ophrys bourdon, Ophrys frelon	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARTIN-DHERMONT L.	Faible			2001
Ptéridophytes	133969	Dryopteris affinis subsp. borreri (Newman) Fraser- Jenk., 1980	Dryoptéride de Borrer, Dryoptéris de Borrer	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARI A., MARTIN-DHERMONT L.	Faible			1999
	115041	Polystichum aculeatum (L.) Roth, 1799	Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUMELHART M.	Faible			1977
	115076	Polystichum setiferum (Forssk.) T.Moore ex Woyn., 1913	Polystic à soies, Polystic à frondes soyeuses, Fougère des fleuristes, Aspidium à cils raides	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A., MARCHAL O.	Fort			1995 - 2011
	718753	Polystichum setiferum var. hastulatum (Ten.) Hayek, 1927	Polystic à soies, Polystic à frondes soyeuses, Fougère des fleuristes, Aspidium à cils raides	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JULVE P.	Faible			1994

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Lépidoptères	219820	Argynnis aglaja (Linnaeus, 1758)	Grand Nacré (Le), Aglaé (L'), Moyen-Nacré (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2010 - 2010
	54307	Callophrys rubi (Linnaeus, 1758)	Thécla de la Ronce (La), Argus vert (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A., MARCHAL O.	Faible			2011 - 2011
	53661	Coenonympha arcania (Linnaeus, 1760)	Céphale (Le), Arcanie (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Moyen			2006 - 2011



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	53221	Pyrgus malvae (Linnaeus, 1758)	Hespérie de l'Ormière (L'), Hespérie de la Mauve (L'), Hespérie du Chardon (L'), Tacheté (Le), Plain-Chant (Le), Hespérie Plain-Chant (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.	Faible			2011 - 2011
	82999	Anthyllis vulneraria L., 1753	Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire, Trèfle des sables, Vulnéraire, Thé des Alpes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Moyen			2009 - 2011
	89697	Centaurea scabiosa L., 1753	Centaurée scabieuse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Faible			2006 - 2011
Phanérogames	102797	Himantoglossum hircinum (L.) Spreng., 1826	Himantoglosse bouc, Orchis bouc, Himantoglosse à odeur de bouc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Faible			2010 - 2010
	110335	Ophrys apifera Huds., 1762	Ophrys abeille	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Faible			2009 - 2009
_	110410	Ophrys insectifera L., 1753	Ophrys mouche	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Faible			2010 - 2011
	111628	Orobanche picridis F.W.Schultz, 1830	Orobanche de la picride, Orobanche du picris	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Faible			2011 - 2011



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	114012	Platanthera chlorantha (Custer) Rchb., 1828	Platanthère à fleurs verdâtres, Orchis vert, Orchis verdâtre, Plalatanthère des montagnes, Platanthère verdâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BAK A.	Fort			2010 - 2011
Reptiles	78064	Natrix natrix (Linnaeus, 1758)	Couleuvre helvétique, Couleuvre à collier	Reproduction indéterminée	Informateur : BAK A.				2010 - 2010

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné



7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (nom scientifique) (CD_NOM)		Statut de déterminance	Réglementation
Ptéridophytes	115041	Polystichum aculeatum (L.) Roth, 1799	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	115076 Polystichum setiferum (Forssk.) T.Moore ex Woyn., 1913		Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
115041 Polystichum aculeatum (L.) Roth, 1799		Reproduction certaine ou probable	
115076 Polystichum setiferum (Forssk.) T.Moore ex Woyn., 1913		Reproduction certaine ou probable	
133969 Dryopteris affinis subsp. borreri (Newman) Fraser-Jenk., 1980		Reproduction certaine ou probable	
718753 Polystichum setiferum var. hastulatum (Ten.) Hayek, 1927		Reproduction certaine ou probable	

9. SOURCES

Туре	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	DUBREUIL P. & al.	1996	Inventaire des patrimoines: Commune de Dampierre-en-Yvelines (la faune, la flore et les milieux naturels) - Parc naturel régional de la haute vallée de Chevreuse.
	JULVE P.	1995	Flore et végétation du PNR de la haute vallée de Chevreuse. Parc naturel régional de la haute vallée de Chevreuse & Ere.
Collection	Base de données Faune-Flore du parc naturel régional de la Haute vallée de Chevreuse		
	BAK A.		
	BAK A., MARCHAL O.		
	BAK A., MARI A.		
	DUBREUIL P.		
	DUBREUIL P. (1994 - 1995)		
Informateur	JULVE P.		
	JULVE P. (1994 - 1995)		
	MARI A.		
	MARI A., MARTIN-DHERMONT L.		
	MARI A. (1999 - 2003)		



Туре	Auteur	Année de publication	Titre
	MARTIN-DHERMONT L.		
	MARTIN-DHERMONT L. (1999 - 2001)		
	RUMELHART M.		
	RUMELHART M. (1977 - 1977)		