

n° CSNP : 75-81

Prior. CSNP : 2

n° CBNB : 047-048-  
049-050-  
293

Prior. CBNB :

**Description :**

Réseau de pelouses typiques des anciennes côtes pâturées par les moutons. Ces pelouses accueillent des espèces thermo-xérophiles rares, de nombreuses Orchidées et papillons. Les échanges de populations sont très nets pour les insectes. Présence de fourrés thermophiles et bois de pente associés.

Pays : Soissonnais - Vallée de l'Aisne

Type ENS : ENS site naturel

Si ENS site naturel :

Superficie : plus de 50 ha

Lin. cours d'eau (km) :

Si ENS grand territoire :

Superficie :

**CRITERES NATURALISTES****HABITATS**

Fonctionnalité externe :

Etat de conservation : Possibilité de restauration :

H A B. 1

H A B. 2

H A B. 3

Si ENS site naturel :

Intérêt des habitats : fortement prioritaire

Si ENS grand territoire :

Intérêt de la mosaïque d'habitats :

**E S P E C E S**Intérêt des groupes suivants :

Insectes :

oui



Melicta aurelia  
Colias alfacariensis  
Plebejus argyrognomon

Lichens :

pas d'info



Poissons :

sans objet



Bryophytes :

pas d'info



Reptiles :

oui



Lacerta agilis  
Lacerta viridis

Ptéridophytes :

pas d'info



Amphibiens :

pas d'info



Phanérogames :

oui



Linum tenuifolium  
Orobancha alba  
Limodorum abortivum

Oiseaux :

pas d'info



Lanius collurio

Autres groupes :



Mammifères :

pas d'info



Commentaires : insectes : 8 espèces déterminantes (Présence d'Orthetrum brunneum)  
phanérogames : 29 espèces déterminantes dont 7 menacées et 2 plantes menacées  
Présence entre autre Teucrium montanum, Phleum phléoides

**MILIEU PHYSIQUE**☒ Intérêt géologique ou géomorphologique

coteaux calcaires

**ORIGINALITE**

Originalité à l'échelle de l'Aisne : peu d'équivalents

**FONCTIONNALITE EXTERNE**

pour quel(lles) habitat(s) / espèce(s) :

Situation dans le réseau écologique :

site en réseau possible



pelouses calcicoles

Possibilités de restauration des continuités écologiques :

envisageable



**MENACES**

Pour mémoire, niveau de menaces selon les données CSNP : fortes

Dynamique naturelle :

forte



fermeture des milieux

Dérangement dû à la fréquentation :

forte



surfréquentation, décharges sauvages

Activités humaines :

moyenne



abandon des pratiques pastorales

Projet d'aménagement :



EN SYNTHÈSE DES CRITÈRES NATURALISTES, ÉCHELLE D'INTERÊT ÉCOLOGIQUE :

régional

**ZONAGES, PROTECTIONS, MODES DE GESTION**Zones d'intérêt écologique reconnu  
ou zones de protection :

- ☒ ZNIEFF type I  
☒ ZNIEFF type II  
☐ Natura 2000 (ZPS)  
☐ Natura 2000 (ZIC)  
☐ Arrêté de Protection de Biotope  
☐ Réserve Naturelle Nationale  
☐ Réserve Naturelle Régionale  
☐ Réserve biologique domaniale  
☐ Forêt de protection  
☐ Série d'intérêt écologique

Zones d'intérêt paysager :

- ☐ Site inscrit  
☐ Site classé

Gestion :

L'ENS est géré pour le  
patrimoine naturel :

non

Si oui, gestionnaire :

- ☐ Existence d'un document de gestion  
conservatoire

**PÉDAGOGIE ET ACCESSIBILITÉ**☒ ENS présentant un potentiel pédagogique☒ Facilité d'accès à l'ENS pour le grand public☐ Existence d'une information du public sur l'ENS☐ Proximité de l'ENS avec un itinéraire de randonnée**CONTEXTE LOCAL**

Manifestation d'intérêt des acteurs locaux :

**COMMUNES CONCERNÉES**

AMBRIEF  
 CHACRISE  
 MAAST-ET-VIOLAINE  
 MURET-ET-CROUTTES  
 NAMPTÉUIL-SOUS-MURET  
 ROZIERES-SUR-CRISE

# Réseau de pelouses de la vallée de la Crise

