



NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DE DONNEES

Pour les zones de protection spéciale (ZPS), les propositions de sites d'importance communautaire (pSIC), les sites d'importance communautaire (SIC) et les zones spéciales de conservation (ZSC)

## FR2100343 - Site à chiroptères de la vallée de la Bar

|                                                       |                   |
|-------------------------------------------------------|-------------------|
| <a href="#">1. IDENTIFICATION DU SITE</a> .....       | <a href="#">1</a> |
| <a href="#">2. LOCALISATION DU SITE</a> .....         | <a href="#">2</a> |
| <a href="#">3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES</a> .....     | <a href="#">3</a> |
| <a href="#">4. DESCRIPTION DU SITE</a> .....          | <a href="#">6</a> |
| <a href="#">5. STATUT DE PROTECTION DU SITE</a> ..... | <a href="#">7</a> |
| <a href="#">6. GESTION DU SITE</a> .....              | <a href="#">7</a> |

### 1. IDENTIFICATION DU SITE

|                                       |                                        |                                                                      |
|---------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 1.1 Type<br>B (pSIC/SIC/ZSC)          | 1.2 Code du site<br>FR2100343          | 1.3 Appellation du site<br>Site à chiroptères de la vallée de la Bar |
| 1.4 Date de compilation<br>30/06/1995 | 1.5 Date d'actualisation<br>28/02/2007 |                                                                      |

#### 1.6 Responsables

| Responsable national et européen                                                                                   | Responsable du site                                                                                                          | Responsable technique et scientifique national                                                       |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ministère en charge de l'écologie                                                                                  | DREAL Champagne-Ardenne                                                                                                      | MNHN - Service du Patrimoine Naturel                                                                 |
| <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr">www.developpement-durable.gouv.fr</a>                           | <a href="http://www.champagne-ardenne.developpement-durable.gouv.fr">www.champagne-ardenne.developpement-durable.gouv.fr</a> | <a href="http://www.mnhn.fr">www.mnhn.fr</a><br><a href="http://www.spn.mnhn.fr">www.spn.mnhn.fr</a> |
| <a href="mailto:en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr">en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr</a> |                                                                                                                              | <a href="mailto:natura2000@mnhn.fr">natura2000@mnhn.fr</a>                                           |

#### 1.7 Dates de proposition et de désignation / classement du site

Date de transmission à la Commission Européenne : 31/03/1999



(Proposition de classement du site comme SIC)

Dernière date de parution au JO UE : 12/12/2008

(Confirmation de classement du site comme SIC)

ZSC : date de signature du dernier arrêté (JO RF) : 01/06/2015

Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZSC : <http://legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030696039>

## 2. LOCALISATION DU SITE

### 2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

**Longitude** : 4,82361°

**Latitude** : 49,59194°

### 2.2 Superficie totale

2228 ha

### 2.3 Pourcentage de superficie marine

Non concerné

### 2.4 Code et dénomination de la région administrative

| Code INSEE | Région            |
|------------|-------------------|
| 21         | Champagne-Ardenne |

### 2.5 Code et dénomination des départements

| Code INSEE | Département | Couverture (%) |
|------------|-------------|----------------|
| 08         | Ardennes    | 100 %          |

### 2.6 Code et dénomination des communes

| Code INSEE | Communes              |
|------------|-----------------------|
| 08115      | CHEMERY-SUR-BAR       |
| 08300      | MONT-DIEU (LE)        |
| 08317      | NEUVILLE-A-MAIRE (LA) |
| 08335      | OMONT                 |
| 08469      | VENDRESSE             |

### 2.7 Région(s) biogéographique(s)

Continental (100%)



### 3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

#### 3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluations

| Types d'habitats inscrits à l'annexe I                                                                                                 |    |                                   |                  |                     | Évaluation du site |                     |              |                    |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------|------------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------------|
| Code                                                                                                                                   | PF | Superficie (ha) (% de couverture) | Grottes [nombre] | Qualité des données | A B C D            | A B C               |              |                    |
|                                                                                                                                        |    |                                   |                  |                     | Représentativité   | Superficie relative | Conservation | Évaluation globale |
| <a href="#">6430</a><br><i>Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin</i>                      |    | 11<br>(0,49 %)                    |                  | G                   | D                  |                     |              |                    |
| <a href="#">6510</a><br><i>Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)</i>            |    | 38,98<br>(1,76 %)                 |                  | G                   | C                  | C                   | C            | C                  |
| <a href="#">91E0</a><br><i>Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)</i> | X  | 12,44<br>(0,56 %)                 |                  | G                   | C                  | C                   | C            | C                  |
| <a href="#">9110</a><br><i>Hêtraies du Luzulo-Fagetum</i>                                                                              |    | 47,19<br>(2,13 %)                 |                  | G                   | C                  | C                   | B            | B                  |
| <a href="#">9130</a><br><i>Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum</i>                                                                          |    | 86,62<br>(3,91 %)                 |                  | G                   | C                  | C                   | B            | C                  |
| <a href="#">9150</a><br><i>Hêtraies calcicoles médio-européennes du Cephalanthero-Fagion</i>                                           |    | 33,81<br>(1,52 %)                 |                  | G                   | C                  | C                   | B            | B                  |
| <a href="#">9160</a><br><i>Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies subatlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli</i>      |    | 308,62<br>(13,91 %)               |                  | G                   | C                  | C                   | B            | B                  |

- **PF** : Forme prioritaire de l'habitat.
- **Qualité des données** : G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple).
- **Représentativité** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative» ; D = «Présence non significative».
- **Superficie relative** : A =  $100 \geq p > 15 \%$  ; B =  $15 \geq p > 2 \%$  ; C =  $2 \geq p > 0 \%$ .
- **Conservation** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- **Évaluation globale** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».

#### 3.2 Espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE et évaluation

| Espèce |      |                  | Population présente sur le site |        |       |      |                     | Évaluation du site |       |
|--------|------|------------------|---------------------------------|--------|-------|------|---------------------|--------------------|-------|
| Groupe | Code | Nom scientifique | Type                            | Taille | Unité | Cat. | Qualité des données | A B C D            | A B C |



|   |      |                                           |   | Min | Max |   | C R V P |    | Pop. | Cons. | Isol. | Glob. |
|---|------|-------------------------------------------|---|-----|-----|---|---------|----|------|-------|-------|-------|
| I | 1044 | <a href="#">Coenagrion mercuriale</a>     | p |     |     | i | P       | P  | D    |       |       |       |
| I | 1060 | <a href="#">Lycaena dispar</a>            | p |     |     | i | P       | DD | D    |       |       |       |
| F | 1096 | <a href="#">Lampetra planeri</a>          | p |     |     | i | P       | DD | D    |       |       |       |
| A | 1166 | <a href="#">Triturus cristatus</a>        | p |     |     | i | P       | P  | C    | C     | C     | C     |
| M | 1303 | <a href="#">Rhinolophus hipposideros</a>  | w | 10  | 20  | i | P       | G  | C    | B     | C     | B     |
| M | 1303 | <a href="#">Rhinolophus hipposideros</a>  | r | 300 | 350 | i | P       | G  | C    | B     | C     | B     |
| M | 1304 | <a href="#">Rhinolophus ferrumequinum</a> | w | 60  | 100 | i | P       | G  | C    | B     | C     | B     |
| M | 1308 | <a href="#">Barbastella barbastellus</a>  | c |     |     | i | P       | M  | C    | C     | C     | C     |
| M | 1321 | <a href="#">Myotis emarginatus</a>        | w | 5   | 10  | i | P       | G  | C    | C     | C     | B     |
| M | 1321 | <a href="#">Myotis emarginatus</a>        | r | 100 | 120 | i | P       | G  | C    | C     | C     | B     |
| M | 1323 | <a href="#">Myotis bechsteinii</a>        | c |     |     | i | P       | DD | C    | C     | C     | C     |
| M | 1324 | <a href="#">Myotis myotis</a>             | w | 10  | 20  | i | P       | G  | C    | C     | C     | B     |
| M | 1324 | <a href="#">Myotis myotis</a>             | c |     |     | i | P       | DD | D    |       |       |       |
| F | 5315 | <a href="#">Cottus perifretum</a>         | p |     |     | i | P       | M  | D    |       |       |       |
| F | 5339 | <a href="#">Rhodeus amarus</a>            | p |     |     | i | P       | DD | D    |       |       |       |

- **Groupe** : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- **Type** : p = espèce résidente (sédentaire), r = reproduction (migratrice), c = concentration (migratrice), w = hivernage (migratrice).
- **Unité** : i = individus, p = couples, adults = Adultes matures, area = Superficie en m2, bfemales = Femelles reproductrices, cmales = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, fstems = Tiges florales, grids1x1 = Grille 1x1 km, grids10x10 = Grille 10x10 km, grids5x5 = Grille 5x5 km, length = Longueur en km, localities = Stations, logs = Nombre de branches, males = Mâles, shoots = Pousses, stones = Cavités rocheuses, subadults = Sub-adultes, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- **Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.)** : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente.
- **Qualité des données** :G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M =«Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple); DD = Données insuffisantes.
- **Population** : A =  $100 \geq p > 15\%$  ; B =  $15 \geq p > 2\%$  ; C =  $2 \geq p > 0\%$  ; D = Non significative.
- **Conservation** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- **Isolement** : A = population (presque) isolée ; B = population non isolée, mais en marge de son aire de répartition ; C = population non isolée dans son aire de répartition élargie.
- **Evaluation globale** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».



### 3.3 Autres espèces importantes de faune et de flore

| Espèce |      |                                           | Population présente sur le site |     |       |      | Motivation       |   |                   |   |   |   |
|--------|------|-------------------------------------------|---------------------------------|-----|-------|------|------------------|---|-------------------|---|---|---|
| Groupe | Code | Nom scientifique                          | Taille                          |     | Unité | Cat. | Annexe Dir. Hab. |   | Autres catégories |   |   |   |
|        |      |                                           | Min                             | Max |       |      | IV               | V | A                 | B | C | D |
| B      |      | <a href="#">Tyto alba</a>                 |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   |   |   |
| M      |      | <a href="#">Eptesicus serotinus</a>       |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   | X |   |
| M      |      | <a href="#">Myotis mystacinus</a>         |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   | X |   |
| M      |      | <a href="#">Myotis brandti</a>            |                                 |     | i     | P    |                  |   |                   |   |   | X |
| M      |      | <a href="#">Myotis nattereri</a>          |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   | X |   |
| M      |      | <a href="#">Pipistrellus pipistrellus</a> |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   | X |   |
| M      |      | <a href="#">Plecotus auritus</a>          |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   | X |   |
| M      |      | <a href="#">Plecotus austriacus</a>       |                                 |     | i     | P    |                  |   | X                 |   | X |   |

- **Groupe** : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, Fu = Champignons, I = Invertébrés, L = Lichens, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- **Unité** : i = individus, p = couples, adults = Adultes matures, area = Superficie en m2, bfemales = Femelles reproductrices, cmales = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, fstems = Tiges florales, grids1x1 = Grille 1x1 km, grids10x10 = Grille 10x10 km, grids5x5 = Grille 5x5 km, length = Longueur en km, localities = Stations, logs = Nombre de branches, males = Mâles, shoots = Pousses, stones = Cavités rocheuses, subadults = Sub-adultes, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- **Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.)** : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente.
- **Motivation** : IV, V : annexe où est inscrite l'espèce (directive « Habitats ») ; A : liste rouge nationale ; B : espèce endémique ; C : conventions internationales ; D : autres raisons.



## 4. DESCRIPTION DU SITE

### 4.1 Caractère général du site

| Classe d'habitat                                                                                     | Pourcentage de couverture |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| N10 : Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées                               | 60 %                      |
| N12 : Cultures céréalières extensives (incluant les cultures en rotation avec une jachère régulière) | 3 %                       |
| N16 : Forêts caducifoliées                                                                           | 35 %                      |
| N23 : Autres terres (incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines)       | 2 %                       |

### Autres caractéristiques du site

Situé dans les crêtes pré-ardenaises constituées de sédiments jurassiques et infra-crétacés, avec grès, calcaires, marnes et argiles. Localisé au sein de prairies.

Vulnérabilité : Les gîtes de reproduction et d'hivernage sont principalement installés dans des bâtiments publics et sont connus des élus locaux. Les précautions à prendre leur ont été communiquées.

Les territoires de chasse du petit rhinolophe sont composés de prairies bocagères .

### 4.2 Qualité et importance

Les trois gîtes de mise bas de Petit Rhinolophe hébergent des effectifs importants qui témoignent d'une population en bon état de conservation.

Parmi tous les sites de reproduction de petit rhinolophe de Champagne-Ardenne, celui-ci est situé à proximité et en relation avec les derniers sites de Belgique qui sont très menacés. Le maintien de la population de la vallée de la Bar en bon état de conservation peut permettre de renforcer les populations belges et enrayer ainsi la réduction de l'aire de présence du Petit Rhinolophe.

Le site est composé de gîtes de reproduction et d'hivernation ainsi que d'un territoire de chasse.

### 4.3 Menaces, pressions et activités ayant une incidence sur le site

Il s'agit des principales incidences et activités ayant des répercussions notables sur le site

| Incidences négatives |                             |                                |                  |                               |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------|
| Importance           | Menaces et pressions [code] | Menaces et pressions [libellé] | Pollution [code] | Intérieur / Extérieur [i o b] |
| Incidences positives |                             |                                |                  |                               |
| Importance           | Menaces et pressions [code] | Menaces et pressions [libellé] | Pollution [code] | Intérieur / Extérieur [i o b] |

- **Importance** : H = grande, M = moyenne, L = faible.
- **Pollution** : N = apport d'azote, P = apport de phosphore/phosphate, A = apport d'acide/acidification, T = substances chimiques inorganiques toxiques, O = substances chimiques organiques toxiques, X = pollutions mixtes.
- **Intérieur / Extérieur** : I = à l'intérieur du site, O = à l'extérieur du site, B = les deux.



#### 4.4 Régime de propriété

| Type | Pourcentage de couverture |
|------|---------------------------|
|------|---------------------------|

#### 4.5 Documentation

Lien(s) :

#### 5.1 Types de désignation aux niveaux national et régional

| Code | Désignation | Pourcentage de couverture |
|------|-------------|---------------------------|
|------|-------------|---------------------------|

#### 5.2 Relation du site considéré avec d'autres sites

Désignés aux niveaux national et régional :

| Code | Appellation du site | Type | Pourcentage de couverture |
|------|---------------------|------|---------------------------|
|------|---------------------|------|---------------------------|

Désignés au niveau international :

| Type | Appellation du site | Type | Pourcentage de couverture |
|------|---------------------|------|---------------------------|
|------|---------------------|------|---------------------------|

#### 5.3 Désignation du site

### 6. GESTION DU SITE

#### 6.1 Organisme(s) responsable(s) de la gestion du site

Organisation : Communauté de communes les crêtes pré-ardennaises

Adresse : rue de la prairie 08430 Poix-Terron

Courriel :

#### 6.2 Plan(s) de gestion

Existe-il un plan de gestion en cours de validité ?

Oui Nom :  
Lien :  
[http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/PRODBIOTOP/381\\_Annexes-2014.pdf](http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/PRODBIOTOP/381_Annexes-2014.pdf)  
Nom :  
Lien :  
[http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/PRODBIOTOP/381\\_Docob-2014.pdf](http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/PRODBIOTOP/381_Docob-2014.pdf)

Non, mais un plan de gestion est en préparation.

Non



## 6.3 Mesures de conservation

Document d'objectifs réalisé sur la partie cavités : voir documentation.