



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 05/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260030475>



BOIS DE MENAGEON A URCY (Identifiant national : 260030475)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 12001001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : S.H.N.A.
(BELLENFANT S.), - 260030475, BOIS DE MENAGEON A URCY. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 12P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260030475.pdf>

Région en charge de la zone : Bourgogne

Rédacteur(s) :S.H.N.A. (BELLENFANT S.)

Centroïde calculé : 789445°-2254257°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 11/12/2014

Date actuelle d'avis CSRPN : 11/12/2014

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

| | |
|---|----|
| 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 | 4 |
| 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 incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [260014997](#) - COTE ET ARRIERE COTE DE DIJON (Id reg. : 12001000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Côte-d'Or
- Commune : Urcy (INSEE : 21650)

1.2 Superficie

103,97 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 430

Maximale (mètre): 569

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [260014997](#) - COTE ET ARRIERE COTE DE DIJON (Type 2) (Id reg. : 12001000)

1.5 Commentaire général

Au cœur de l'arrière-côte dijonnaise, le site consiste en une butte établie sur les calcaires du Jurassique moyen. Boisements dominés par le Hêtre et plantations de Pins (au sud de la butte) se partagent l'espace avec en périphérie des lisières calcicoles et des prairies de fauche; l'ensemble est entouré par des cultures céréalières. Quelques falaises ponctuent le sommet de la butte. Sur terrain marneux, la base de la butte présente quelques sources en milieu boisé.

Ce site accueille une faune, une flore et une des habitats d'intérêt régional avec notamment des milieux forestiers et des lisières sèches sous influences montagnardes.

Différents habitats ont été répertoriés avec :

- de la végétation des fentes de rochers sommitaux, d'intérêt européen,
- de la pelouse relictuelle mésoxérophile d'intérêt européen (très localisée car souvent plantées avec des pins),
- différents types d'ourlets herbacés sur sols calcaires secs à frais, d'intérêt régional,
- de la prairie de fauche sur sols calcaires ou marneux, d'intérêt européen,
- des sources, d'intérêt régional,
- de la hêtraie d'intérêt européen sur sols riches en calcaires (en exposition sommitale, sur les terrains superficiels et les colluvions calcaires d'adrets),
- de la hêtraie à Dentaire pennée (*Cardamine heptaphylla*) sur les éboulis calcaire de pied de falaise, d'intérêt européen,
- de la hêtraie à Aspérule odorante (*Galium odoratum*), d'intérêt européen (sur les sols plus profonds).
- de la chênaie-charmaie sur les sols riche en calcaire (taillis de dégradation des habitats forestiers précédents).

Ces habitats abritent diverses espèces végétales déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF avec notamment :

- la Coronille couronnée (*Coronilla coronata*), plante très rare en Bourgogne, protégée réglementairement et inscrite au livre rouge de la flore menacée de France,
- le Trèfle des montagnes (*Trifolium montanum*), plante très rare en Bourgogne,
- la Gesse printanière (*Lathyrus vernus*), plante montagnarde très rare en Bourgogne, proche de la limite ouest de son aire de répartition,
- le Limodore à feuilles avortées (*Limodorum abortivum*), orchidée rare en Bourgogne et protégée réglementairement,
- la Céphalanthère à longues feuilles (*Cephalanthera longifolia*), orchidée rare en Bourgogne,
- l'Erable à feuilles d'Obier (*Acer opalus*), petit arbre rare en Bourgogne et en limite ouest de son aire de répartition,
- la Dentaire pennée (*Cardamine heptaphylla*), plante forestière rare en Bourgogne,
- la Raiponce orbiculaire (*Phyteuma orbiculare* subsp. *tenerum*), plante des pelouses, rare en Bourgogne.
- la Mélisque penchée (*Melica nutans*), plante forestière montagnarde rare en Bourgogne.

Ce patrimoine dépend :

- de pratiques agricoles extensives respectueuses des milieux prairiaux,
- d'une gestion forestière à base de peuplements feuillus et de traitements adaptés aux conditions stationnelles (sol, climat, topographie, hydrographie), conservant les milieux annexes (éboulis, pelouses, lisières).

Il convient de ne pas convertir d'avantage de pelouses en plantations de résineux.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)

Commentaire sur les mesures de protection

Le site est désigné au réseau des sites Natura 2000 au titre de la directive oiseaux : ARRIERE COTE DE DIJON ET DE BEAUNE

Le site est inscrit au titre de la loi paysage : Château et parc de Montculot à Urcy (n°8)

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Source, résurgence
- Butte témoin, butte
- Affleurement rocheux

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

| Patrimoniaux | Fonctionnels | Complémentaires |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Oiseaux - Floristique - Phanérogames | <ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Soutien naturel d'étiage - Fonctions de protection du milieu physique - Role naturel de protection contre l'érosion des sols - Zone particulière liée à la reproduction | <ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique |

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre suit les limites naturelles de la butte calcaire, en englobant les boisements et les petits biotopes ouverts périphériques riches en espèces végétales rares ; les cultures ont été exclues.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

| Facteur d'évolution | Effet négatif | Effet significatif | Réalité de l'impact |
|---|---------------|--------------------|---------------------|
| Route | Intérieur | Indéterminé | Réel |
| Mises en culture, travaux du sol | Intérieur | Indéterminé | Réel |
| Traitements de fertilisation et pesticides | Intérieur | Indéterminé | Réel |
| Fauchage, fenaison | Intérieur | Indéterminé | Réel |
| Coupes, abattages, arrachages et déboisements | Intérieur | Indéterminé | Réel |

| Facteur d'évolution | Effet négatif | Effet significatif | Réalité de l'impact |
|---|---------------|--------------------|---------------------|
| Plantations, semis et travaux connexes | Intérieur | Indéterminé | Réel |
| Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes | Intérieur | Indéterminé | Réel |
| Fermeture du milieu | Intérieur | Indéterminé | Réel |

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

| Nulle | Faible | Moyen | Bon |
|---|---|---|-----|
| <ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Poissons - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges | <ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux | <ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Ptéridophytes | |

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 34.42 <i>Lisières mésophiles</i> | | | | |
| | 34.41 <i>Lisières xéro-thermophiles</i> | | | | |
| | 34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i> | | | | |

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 62.1 <i>Végétation des falaises continentales calcaires</i> | | | | |
| | 54.1 <i>Sources</i> | | | | |
| | 41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i> | | | | |
| | 41.131 <i>Hêtraies à Mélique</i> | | | | |
| | 41.133 <i>Hêtraies à Dentaires</i> | | | | |

6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i> | | | | |
| | 41.27 <i>Chênaies-charmaies et frênaies-charmaies calciphiles</i> | | | | |
| | 83.311 <i>Plantations de conifères indigènes</i> | | | | |
| | 31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i> | | | | |

6.3 Habitats périphériques

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i> | | | | |
| | 41 <i>Forêts caducifoliées</i> | | | | |
| | 86.2 <i>Villages</i> | | | | |

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 |
|--------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Oiseaux | 4280 | <i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887) | <i>Pouillot véloce</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| Phanérogames | 79770 | <i>Acer opalus</i> Mill., 1768 | <i>Érable à feuilles d'obier, Érable opale, Érable d'Italie</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | Moyen | | | 2010 |
| | 87925 | <i>Cardamine heptaphylla</i> (Vill.) O.E.Schulz, 1903 | <i>Dentaire pennée</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 89926 | <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888 | <i>Céphalanthère à feuilles étroites, Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à feuilles en épée</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | Faible | | | 2010 |
| | 92515 | <i>Coronilla coronata</i> L., 1759 | <i>Coronille couronnée, Coronille des montagnes, Coronille en couronne</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | Faible | 1 | | 2010 |
| | 105280 | <i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh., 1800 | <i>Gesse printanière, Orobe printanier</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 106026 | <i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw., 1799 | <i>Limodore avorté, Limodore sans feuille</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | Faible | | | 2010 |
| | 107871 | <i>Melica nutans</i> L., 1753 | <i>Mélique penchée</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |

| 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 |
|--------|----------------------|---|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 113408 | <i>Phyteuma tenerum</i> R.Schulz, 1904 | <i>Raiponce orbiculaire</i> , <i>Raiponce délicate</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | Moyen | | | 2010 |
| | 127395 | <i>Trifolium montanum</i> L., 1753 | <i>Trèfle des montagnes</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | Moyen | | | 2010 |

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 | 53604 | <i>Lasiommata megera</i> (Linnaeus, 1767) | <i>Mégère (La)</i> , <i>Satyre (Le)</i> | Reproduction indéterminée | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| Phanérogames | 82103 | <i>Amelanchier ovalis</i> Medik., 1793 | <i>Amélanchier</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 82288 | <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich., 1817 | <i>Orchis pyramidal</i> , <i>Anacamptis en pyramide</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 82909 | <i>Anthericum ramosum</i> L., 1753 | <i>Phalangère rameuse</i> , <i>Anthéricum ramifié</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 88470 | <i>Carex digitata</i> L., 1753 | <i>Laïche digitée</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 88582 | <i>Carex humilis</i> Leyss., 1758 | <i>Laïche humble</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 89920 | <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906 | <i>Céphalanthère à grandes fleurs</i> , <i>Helléborine blanche</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |

| 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 |
|--------|----------------------|---|--|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 94945 | <i>Digitalis lutea</i> L., 1753 | <i>Digitale jaune</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 96432 | <i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser, 1809 | <i>Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 96447 | <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz, 1769 | <i>Épipactis à larges feuilles, Elléborine à larges feuilles</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 96456 | <i>Epipactis muelleri</i> Godfery, 1921 | <i>Épipactis de Müller</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 100338 | <i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753 | <i>Globulaire commune, Globulaire vulgaire, Globulaire ponctuée</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 100607 | <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br., 1813 | <i>Gymnadénie moucheur, Orchis moucheur, Orchis moustique</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 103301 | <i>Hypericum montanum</i> L., 1755 | <i>Millepertuis des montagnes</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 103329 | <i>Hypericum tetrapterum</i> Fr., 1823 | <i>Millepertuis à quatre ailes, Millepertuis à quatre angles</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 104214 | <i>Juncus inflexus</i> L., 1753 | <i>Jonc glauque</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 105076 | <i>Laserpitium latifolium</i> L., 1753 | <i>Laser à feuilles larges, Laser blanc</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |

| 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 |
|--------|----------------------|---|--|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 106370 | <i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813 | Grande Listère | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 107790 | <i>Melampyrum cristatum</i> L., 1753 | Mélampyre à crêtes | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 108770 | <i>Monotropa hypopitys</i> L., 1753 | Monotrope sucepin | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 109506 | <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich., 1817 | Néottie nid d'oiseau, Herbe aux vers | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 110920 | <i>Orchis militaris</i> L., 1753 | Orchis militaire, Casque militaire, Orchis casqué | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 110966 | <i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762 | Orchis pourpre, Grivollée | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 114011 | <i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich., 1817 | Platanthère à deux feuilles, Platanthère à fleurs blanches | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 115993 | <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Schöller, 1775 | Brunelle à grandes fleurs | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 117528 | <i>Rhamnus alpina</i> L., 1753 | Nerprun des Alpes | Reproduction certaine ou probable | Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.) | | | | 2010 |
| | 126008 | <i>Teucrium montanum</i> L., 1753 | Germandrée des montagnes | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 128808 | <i>Veronica beccabunga</i> L., 1753 | Cresson de cheval, Véronique des ruisseaux | Reproduction certaine ou probable | | | | | |

| 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 |
|---------------|----------------------|--|--|-----------------------------------|---------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Ptéridophytes | 84521 | <i>Asplenium ruta-muraria</i> L., 1753 | <i>Doradille rue des murailles, Rue des murailles</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 84534 | <i>Asplenium trichomanes</i> L., 1753 | <i>Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge, Asplénie</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |

7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique) | Statut de détermination | Réglementation |
|---------|----------------------|---|-------------------------|--|
| Oiseaux | 4280 | <i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887) | Déterminante | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

| Type | Auteur | Année de publication | Titre |
|-------------|-----------------------|----------------------|-------|
| Informateur | BELLENFANT (S.H.N.A.) | | |