

Connaissance des végétations des ZNIEFF de Bourgogne : Brionnais (71)



Dans le cadre de sa mission de connaissance des habitats naturels de la région, la délégation Bourgogne du CBNBP a réalisé en 2015 une étude des végétations des ZNIEFF de la région naturelle du Brionnais (71). En effet, les Znieff de type I sont des espaces homogènes écologiquement, définis par la présence d'espèces ou d'habitats rares, remarquables ou caractéristiques du patrimoine naturel régional. L'analyse des 216 relevés de végétation (166 relevés déjà dans la Base de Données Habitats et 50 nouveaux relevés réalisés entre avril et septembre 2015) a permis d'identifier 57 végétations (dont 33 sont à la fois d'intérêt européen et régional et 10 seulement déterminants Znieff). Ces végétations sont réparties entre végétations humides non ligneuses (29), végétations prairiales et pelousaires (15) et végétations forestières et péri-forestières (13). Dans le contexte régional, le Brionnais est une région naturelle homogène d'un point de vue paysager mais très variée en termes de géologie, ce qui conduit à une belle diversité de végétations : groupements floristiques acidphiles (rares), acidiclines (très fréquents), neutroclines (fréquents) et

calcicoles (très rares). Parmi les habitats d'intérêt du Brionnais, nombreux sont rares à très rares. Dans le cadre de l'inventaire continu, les 11 Znieff de type I du Brionnais (71) seront parcourues en 2016 afin de compléter leur liste de végétations.

Auteurs du document : Ménard, Ombeline, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien (CBNBP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN), Feder, CBNBP - MNHN, Délégation Bourgogne, Maison du PNR du Morvan - 58230 Saint-Brisson, France

Obtenir le document : CCSD

Mots clés : Végétations, Znieff, Brionnais, Bourgogne, Phytosociologie, [SDV.BV]Life Sciences [q-bio]/Vegetal Biology, [SDV.BID.SPT]Life Sciences [q-bio]/Biodiversity/Systematics, Phylogenetics and taxonomy, [SDV.EE]Life Sciences [q-bio]/Ecology, environment

Thème (issu du Text Mining): MILIEU NATUREL

Date: 2016-03-31 Format: text/xml

Identifiant Documentaire: mnhn-02536297

Source: https://mnhn.hal.science/mnhn-02536297, [Rapport de recherche] CBNBP - MNHN, Délégation Bourgogne, Maison du PNR du

Morvan - 58230 Saint-Brisson, France. 2016, 90 p

Langue : Français

Droits d'utilisation : info:eu-repo/semantics/OpenAccess

Télécharger les documents :

https://mnhn.hal.science/mnhn-02536297

https://mnhn.hal.science/mnhn-02536297v1/document

https://mnhn.hal.science/mnhn-02536297v1/file/M%C3%A9nard_O_2016_Connaissance-des-

Znieff_Brionnais_71.pdf.pdf

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/connaissance-des-vegetations-des-znieff-de-

bourgogne-brionnais-710

Evaluer cette notice:





