

COHNECS-IT : que sait-on du rôle d'habitat et de corridor des dépendances d'infrastructures de transport ? Retour sur trois revues systématiques

International audience



Auteurs du document : Sordello, Romain, Mell, Hugo, Fack, Vinciane, Ouédraogo, Dakis-Yaoba, Villemey, Anne, Jeusset, Arzhvaël, Azambourg, Vital, Bertheau, Yves, Coulon, Aurélie, Deniaud, Nadine, Lachapelle, Frédérique Flamerie De, Guinard, Eric, Hulard, Marine, Jactel, Hervé, Le Mitouard, Éric, Percevault, Louise, Ruel, Vanessa, Roy, Véronique, Vanpeene, Sylvie, Vargac, Marianne, Witté, Isabelle, Filoche, Sébastien, Hendoux, Frédéric, Reyjol, Yorick, Tourout, Julien, Patrimoine naturel (PatriNat) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)-Institut de Recherche pour le Développement (IRD)-Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)-OFB Direction surveillance, évaluation, données (OFB - DSUED) ; Office français de la biodiversité (OFB)-Office français de la biodiversité (OFB), Centre d'Ecologie et des Sciences de la COnservation (CESCO) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)-

Sorbonne Université (SU)-Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN), Conservation des espèces, Restauration et Suivi des Populations (CERSP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)-Université Pierre et Marie Curie - Paris 6 (UPMC)-Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Institut National Agronomique Paris-Grignon (INA P-G), Département Santé des Plantes et Environnement (DPT SPE) ; Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), Sorbonne Université (SU), Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Centre d'Etudes et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement (Cerema), Biodiversité, Gènes & Communautés (BioGeCo) ; Université de Bordeaux (UB)-Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement (INRAE), Centre d'Etudes et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement - Direction Ouest (Cerema Direction Ouest) ; Centre d'Etudes et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement (Cerema), Université de Montpellier (UM), Botanique et Modélisation de l'Architecture des Plantes et des Végétations (UMR AMAP) ; Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (Cirad)-Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)-Institut de Recherche pour le Développement (IRD [Occitanie])-Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement (INRAE)-Université de Montpellier (UM), Centre d'Etudes et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement - Direction Sud-Ouest (Cerema Direction Sud-Ouest) ; Centre d'Etudes et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement (Cerema), Risques, Ecosystèmes, Vulnérabilité, Environnement, Résilience (RECOVER) ; Aix Marseille Université (AMU)-Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement (INRAE), Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien (CBNBP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN), Office français de la biodiversité (OFB), Société Entomologique Antilles-Guyane (SEAG), Service du Patrimoine Naturel (SPN) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)-Ministère de l'Environnement et du Cadre de vie, Patrimoine naturel (PatriNat) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)-Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)-Agence Française pour la Biodiversité (AFB), Patrimoine naturel (PatriNat) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)-Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)-Office français de la biodiversité (OFB), Office national des forêts (ONF), L'édition de cet ouvrage a bénéficié du soutien financier de l'Ademe pour en permettre une diffusion large et ouverte., Sophie Bonin

Obtenir le document : CCSD

Mots clés : [SDE.BE]Environmental Sciences/Biodiversity and Ecology

Thème (issu du Text Mining) : SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, DROIT, ENVIRONNEMENT, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - PAYSAGE, MOT OUTIL

Date : 2024-02-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : ISBN: 978-2-7592-3813-2, mnhn-04507256

Source : <https://mnhn.hal.science/mnhn-04507256>, Éditions Quæ, pp.36-56, 240-243, 2024, Synthèses, Sophie Bonin, 978-2-7592-3813-2 <https://www.quae-open.com/produit/253/9782759238132/infrastructures-de-transport-creatives>

Langue : Français

Droits d'utilisation : <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/>, info:eu-repo/semantics/OpenAccess

Télécharger les documents :

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04507256>

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04507256v1/document>

[https://mnhn.hal.science/mnhn-](https://mnhn.hal.science/mnhn-04507256v1/file/250212_cohnecsit_ouvrage_infrastructures_de_transport_creatives_editions_quae_ed1_v1.pdf)

[04507256v1/file/250212_cohnecsit_ouvrage_infrastructures_de_transport_creatives_editions_quae_ed1_v1.pdf](https://mnhn.hal.science/mnhn-04507256v1/file/250212_cohnecsit_ouvrage_infrastructures_de_transport_creatives_editions_quae_ed1_v1.pdf)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/cohnecs-it-que-sait-on-du-role-d-habitat-et-de-corridor-des-dependances-d-infrastructures-de-transpo0>



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

