



Innovations lexicales dans le domaine de l'environnement et de la biodiversité : le cas de *bio* en français et en italien

Type de publication : Article de revue

Revue : [Neologica](#)
2022, n° 16. Néologie et environnement

Auteurs : Altmanova (Jana), Cartier (Emmanuel), Luzzi (Jimmy), Pinto (Sarah), Piscopo (Sergio)

Résumé : Notre contribution vise à présenter les premiers résultats de la recherche menée dans le cadre du projet franco-italien Galilée 2020-2022, qui vise à effectuer une étude outillée des formations néologiques créées à partir des années 1980, en langue française et italienne, dans les domaines du climat et de la biodiversité. Après avoir délimité les tendances générales de la néologie « environnementale », nous analysons en particulier des lexèmes formés à partir de *bio*, représentatif de ces domaines.

Pages : 85 à 110

Revue : [Neologica](#)

Thème CLIL : 3147 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Lettres et Sciences du langage
-- Linguistique, Sciences du langage

EAN : 9782406132196

ISBN : 978-2-406-13219-6

ISSN : 2262-0354

DOI : 10.48611/isbn.978-2-406-13219-6.p.0085

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 11/05/2022

Périodicité : Annuelle

Langue : Français

Mots-clés : innovation lexicale, français contemporain, italien contemporain, changement climatique, biodiversité

[Afficher en ligne](#)