

Méthodes mobilisables pour localiser un SNCRR

⇒ Attention, d'autres outils peuvent exister, et ceux présentés peuvent être proposés par d'autres organismes.

	Obj	ectif de	la méth	ode								
Organisme	Identification de zones à enjeux	Identification zone implantation Identification de parcelles	Etude besoin compensatoire Gain écologique	Accès au foncier	Objectif méthodes	Périmètre d'étude	Taille des zones identifiées	Comment ?	Méthodologie disponible / publiée	Liens publication	Avantages	Limites
Naturalia-Environnement	х	х	x		Modélisation enjeux écologiques à l'échelle d'un territoire (4 facettes de biodiversité)	PLUi (Lodévois- Larzac, La Rochelle, Brocéliande)	Non précisé	Données écologiques récupérées sur BDD publiques	Oui	Phase 1: https://peercommunityjournal.org/articles/10.24072/pcjournal.331/ Cas d'application: A data-driven approach to multi-facet prioritization of biodiversity in regional conservation planning	Utilise des données en libre accès Méthodologie reproductible Permet d'identifier les zones non à enjeu	Besoin de compétences en interne (logiciel R) N'a pas été utilisé à des fins de restauration mais dans le cadre de l'évitement (travaux à poursuivre)
Simon Tarabon		x	х		Modélisation scénarios de compensation (planification de la compensation)	SCOT (Toulouse)	Non précisé	Données écologiques utilisant Graphab et SimUrba Données empiriques étalement urbain	Oui	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0169204619317013	Données fines Permet d'identifier les zones de compensation Méthodologie reproductible	Besoin de compétences en interne (logiciel R) Focus basé sur la restauration de connectivité des habitats
TerrOiko	х		х		enjeux écologiques à	Infrastructure linéaire de transports Diagnostic de territoire	?	Données écologiques récupérées sur le terrain	En partie (MetaConnect)	Phase 1: http://biorxiv.org/lookup/doi/10.1101/2019.12.30.890921 Phase suivantes: NA Cas d'application: Net loss or no net loss? Multiscalar analysis of a gas pipeline offset efficiency for a protected butterfly population	Données fines Permet d'identifier les zones non à enjeu	Méthodologie non disponible Outil propriété de TerrOïko N'a pas été utilisé à des fins de restauration mais dans le cadre de l'évitement (travaux à poursuivre)