

Corridors_Ecologiques alias Corridors écologiques régionaux

Nom de champ aux formats TAB et SHP	Type de champ	Taille du champ	Précision	Définition	Remarque
ID	Caractère	4	0	Identifiant	
NOM_TAB	Caractère	70	0	Nom de la table	
TYPE	Caractère	100	0	Type de corridor (continuité forestière, réseau de haie, mixte, cours d'eau, ...)	
DETAIL	Caractère	200	0	Exemples d'espèces, identifiés dans les réservoirs de biodiversité à connecter, et pouvant potentiellement utiliser ces corridors	
FONCTIONNA	Caractère	15	0	Etat fonctionnel du corridor (satisfait, non satisfait)	
ACTION	Caractère	150	0	Objectifs de maintien ou de remise en bon état du corridors (à préserver, à remettre en bon état)	
EHELLE	Caractère	10	0	Echelle (1/100000)	
DATE	Date	10	0	Date de création de la donnée	
AUTEUR	Caractère	15	0	Auteur (ECOSCOPI)	
LINEAIRE	Décimal	31	15	Longueur du corridor en km	
FORESTIERS	Caractère	4	0	Intersection du corridor avec la sous-trame forêts (x)	
HUMIDES	Caractère	4	0	Intersection du corridor avec la sous-trame boisements humides (x)	
HUMIDESO	Caractère	4	0	Intersection du corridor avec la sous-trame milieux ouverts humides (x)	
PRAIRIES	Caractère	4	0	Intersection du corridor avec la sous-trame prairies (x)	
ST_VERGERS	Caractère	4	0	Intersection du corridor avec la sous-trame vergers (x)	
XERIQUES	Caractère	4	0	Intersection du corridor avec la sous-trame milieux secs (x)	