

SIGENA (SIGENA)

Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE) du Poitou-Charentes (service WMS)

<u>Métadonnées</u>

Métadonnées (XML)

I	
Titre	Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE) du Poitou-Charentes (service WMS)
Date	2015-12-18T16:00:00
Type de date	Publication
Résumé	Les schémas régionaux de cohérence écologique (SRCE) sont des documents cadre élaborés dans chaque région, mis à jour et suivis conjointement par la région (Conseil régional) et l'État (DREAL ou DRIEE) en association avec un comité régional "trames verte et bleue". Ils identifient la trame verte et bleue régionale, définissent les objectifs de préservation et
	de remise en bon état des éléments de cette trame et prévoient les mesures et actions permettant d'atteindre ces objectifs.
	En application de l'article R. 371-29 du code de l'environnement, chaque SRCE comprend un atlas cartographique composé notamment de :
	– une cartographie des éléments de la trame verte et bleue régionale à l'échelle 1/100.000 ;

- une cartographie des objectifs de préservation ou de remise en bon état assignés aux éléments de la trame verte et bleue à l'échelle 1/100.000, identifiant les principaux obstacles à la fonctionnalité des continuités écologiques ; - une carte de synthèse régionale schématique des éléments de la trame verte et bleue ; - une cartographie des actions prioritaires inscrites au plan d'actions stratégique. Les éléments qui doivent figurer sur les cartes prévues par le présent article sont précisés par le document cadre adopté en application de l'article L. 371-2 du code de l'environnement. Le code de l'environnement prévoit que le SRCE doit être pris en compte par : - les documents de planification et les projets de l'État, des collectivités territoriales et de leurs groupements, dans le cadre de leur révision ou de leur élaboration. Les documents d'urbanisme (SCOT et PLU), les SAGE et SDAGE sont en particulier visés par cette prise en compte; - les projets d'infrastructures linéaires de transport de l'État, - les projets soumis à étude d'impact. Type de service view Reserré Type de couplage Code https://www.sigena.fr/geonetwork/srv/2d08409b-f774-47da-8130-0e7a59903d8a Type de ressource Service Ressource en ligne Adresse Internet https://catalogue.sigena.fr/geosource/consultation?id=856946 Protocole WWW:LINK-1.0-http--link Adresse Internet https://carto.sigena.fr/frontcarto/context/getOws/856946 Protocole WWW:LINK-1.0-http--link Adresse Internet https://carto.sigena.fr/frontcarto/export/getPdf?id=856946 **Protocole** WWW:LINK-1.0-http--link Contact pour la ressource Nom de la personne SNESP/DERM **DREAL Poitou-Charentes** Nom de l'organisation Rôle Point de contact Mot Clé Mot Clé infoMapAccessService Type de mot clé Thème Mot Clé Poitou-Charentes Mot Clé DREAL PC Type de mot clé Thème Mot Clé Zonages nature Mot Clé Grand public Mot Clé DREAL NA Type de mot clé Thème **Etendue** Description POITOU-CHARENTES Sigena - Sigena | 2019-04-18 | 2 / 3

Emprise géographique			
	Ouest	-1.49	
	Est	1.207	
	Sud	45.095	

Contraintes sur la ressource

Nord

47.147

Restrictions de manipulation		
Identifiant de la fiche	2d08409b-f774-47da-8130-0e7a59903d8a	
Langue	fre	
Jeu de caractères	Utf8	
Contact		
Nom de la personne	SCTE/DCAT	
Nom de l'organisation	DREAL Poitou-Charentes	
Rôle	Point de contact	
Date des métadonnées	2018-10-12T12:02:39	