

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 20703

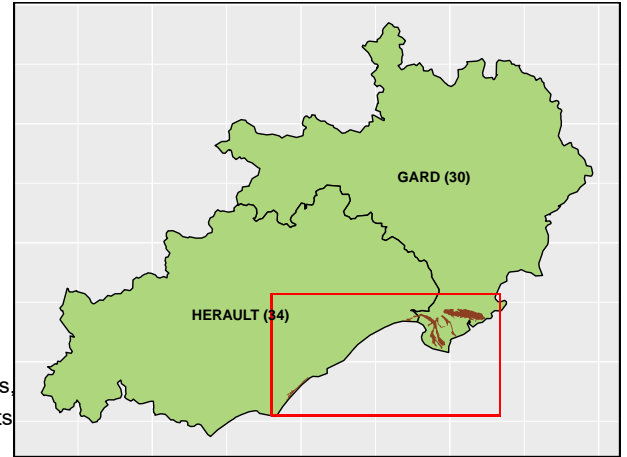
Référentiel Régional Pédologique du Languedoc-Rousillon

Numéro d'UCS : 20703

Nom d'UCS : Systèmes dunaires anciens bien développés en Camargue, arasés pour l'implantation d'un vignoble de qualité (Listel). Sols sableux, sensibles à l'érosion éolienne : paillage de surface. Sols bruts d'apports éolo-marins.

Composition : cette UCS est composée de 1 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 6742 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 207** : Sol profond à très profond, parfois limité par des encroûtements calcaires, sableux, avec un gradient limonoargileux(1020%), très calcaire, jeune, fixé, d'apports éoliens, établi sur les anciens cordons dunaires quaternaires.
 - **Type de sol** : ARÉNOSOL
 - **Matériau parental** : dunes

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 2166

Titre de l'étude : CARTE DES PEDOPAYSAGES DU LANGUEDOC-ROUSSILLON : DEPARTEMENT DE L'AUDE, DEPARTEMENT DU GARD, DEPARTEMENT DE L'HERAULT, DEPARTEMENT DE LA LOZERE, DEPARTEMENT DES PYRENEES ORIENTALES

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Pierre FALIPOU, Michel BORNAND, Jean-Pierre BARTHES, Paul BONFILS

Année de création : 1999

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Philippe LAGACHERIE

Structure(s) propriétaire(s) : Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), UMR 1221 LISAH et OPeNIG

Adresse(s) de la/des structure(s) : 2 place Pierre Viala - 34060 Montpellier cedex 1

Pour plus d'informations : Cliquez ici