

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 4103

Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département du Lot

Numéro d'UCS : 4103

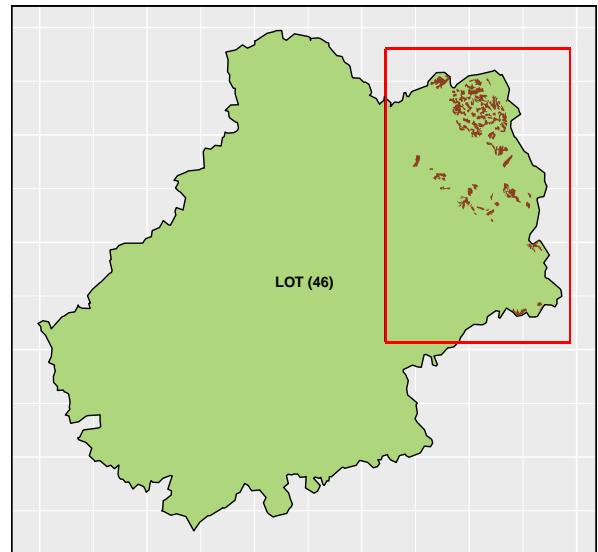
Nom d'UCS : Sols acides sableux à sablo-argileux des pentes fortes d'occupation agricole et forestière sur granites et gneiss (leptynites, mylonites et diorites) du Ségala

Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 6394 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 161** : Sol brun acide sur granite et gneiss
 - **Type de sol** : BRUNISOL DYSTRIQUE issu de granite et gneiss
 - **Matériau parental** : Granite et gneiss
- **UTS n° 162** : Sol brun acide à très acide (ocreux) peu profond issu de granite et gneiss
 - **Type de sol** : ALOCRISOL leptique issu de granite et gneiss
 - **Matériau parental** : Granite et gneiss



Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 31802

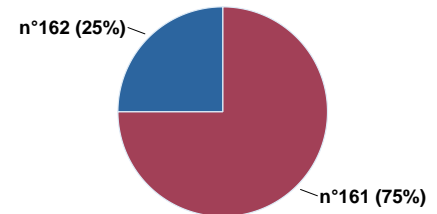
Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : Département du Lot

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean-Paul PARTY, Nicolas MULLER, Laurent RIGOU, Céline COLLIN BELLIER, Benoit TOUTAIN, Sébastien LEHMANN, Bertrand LAROCHE, Maritxu GUIRESSE

Année de création : 2015

État : Finalisé et labellisé



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Maritxu GUIRESSE

Structure(s) propriétaire(s) : CNRS - Centre National de la Recherche Scientifique/EcoLab

Adresse(s) de la/des structure(s) : EcoLab, Avenue de l'Agrobiopole, BP 32607 Auzeville Tolosane, 31326 Castanet Tolosan cedex

Pour plus d'informations : Cliquez ici