

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 8

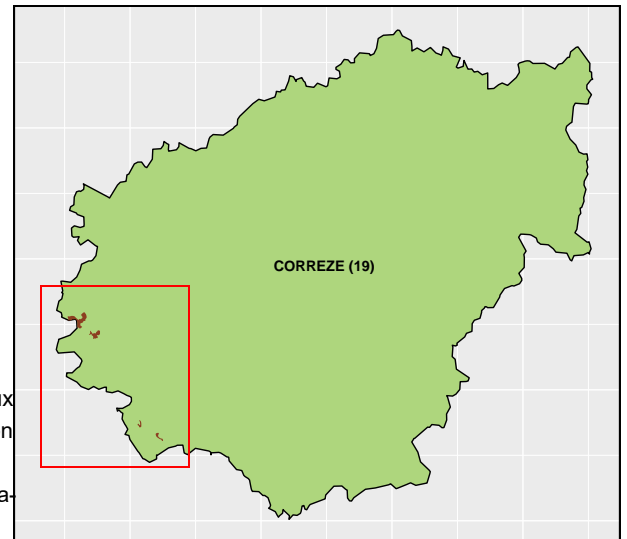
Référentiel Régional Pédologique du Limousin : département de la Corrèze

Numéro d'UCS : 8

Nom d'UCS : Sols argileux avec hydromorphie lithologique, en sommet de buttes, sur argiles de décalcification des calcaires durs liasiques.

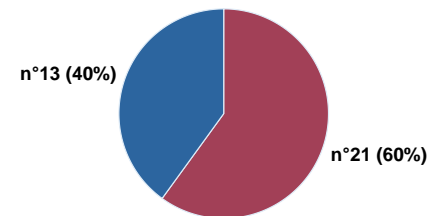
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 638 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- UTS n° 21 :** Sols cultivés et sous prairie, moyennement épais, argileux, à graviers et cailloux calcaires (15 à 30 %), sur pente nulle à moyenne, issus d'argiles rouges de décalcification sur calcaires durs du Jurassique.
 - **Type de sol :** CALCISOL argileux, à charge calcaire, issu d'argiles rouges de décalcification sur calcaires durs du Jurassique.
 - **Matériau parental :** Argiles de décarbonatation sur calcaire durs du Jurassique
- UTS n° 13 :** Sols sous prairies, peu épais, argileux, à graviers et cailloux de calcaire dur (15 à 30%), en sommet de buttes et sur pente faible, issus d'argiles de décarbonatation sur calcaire dur du Jurassique.
 - **Type de sol :** RENDOSOL hypocalcaire, issus d'argiles de décarbonatation sur calcaire dur du Jurassique.
 - **Matériau parental :** Argiles de décarbonatation sur calcaire dur du Jurassique



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25019

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE DE CORREZE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Michel BAFFET

Année de création : 2016

État : Corrigé et vérifié

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Michel BAFFET

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre d'agriculture de la Corrèze

Adresse(s) de la/des structure(s) : Avenue du Docteur Albert Schweitzer - Puy Pinçon - 19001 TULLE Cedex

Pour plus d'informations : Cliquez ici