

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 3313

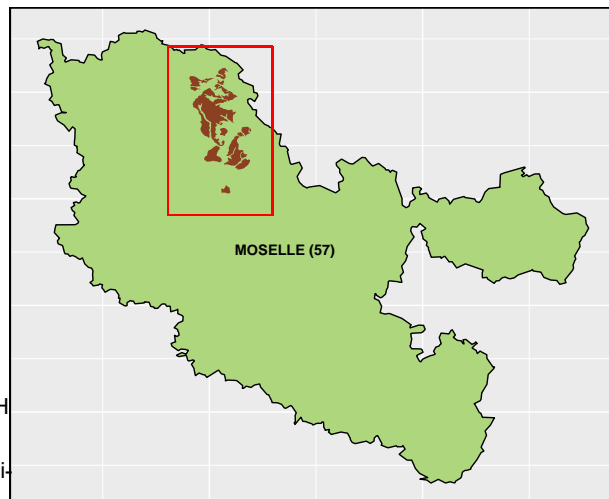
### Référentiel Régional Pédologique de la Lorraine

**Numéro d'UCS :** 3313

**Nom d'UCS :** Collines agricoles du Pays de Bouzonville sur marnes du plateau Lorrain du Keuper (secteur nord) : sols argileux a argilo-limoneux, souvent hydromorphes, de profondeur variable, carbonates ou de pH neutre, riches en magnésium

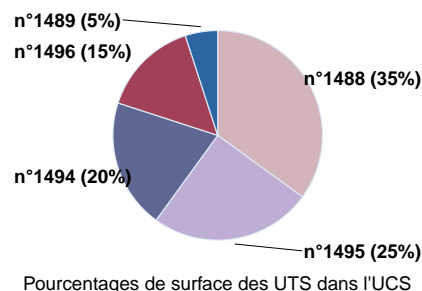
**Composition :** cette UCS est composée de 5 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface :** 10928 ha



### Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 1488 :** sol argileux, faiblement hydromorphe (mauvais drainage), peu profond, de pH neutre a carbonate, sur marnes dolomitiques versicolores des pentes et buttes du Keuper
  - **Type de sol :** CALCOSOL dolomiteux a engorgement fugace argileux sur marnes dolomitiques versicolores des pentes et buttes du Keuper
  - **Matériau parental :** Marnes du Keuper
- **UTS n° 1495 :** sol argileux, sain, profond, de pH neutre a carbonate, riche en magnésium, issu de marne dolomitique
  - **Type de sol :** MAGNESISOL argileux profond sain issu de marne dolomitique (argile rouge de chanville) du Keuper
  - **Matériau parental :** MARNES irisees
- **UTS n° 1494 :** sol argilo-limoneux, hydromorphe, moyennement profond, de pH neutre a carbonate, magnésien, sur marnes dolomitiques argileuses peu permeables du Trias
  - **Type de sol :** CALCISOL redoxiques moyennement profonds argilo-limoneux sur marnes dolomitiques argileuses peu permeables du Trias
  - **Matériau parental :** Limons sur marnes dolomitiques argileuses
- **UTS n° 1496 :** sol argileux, sain, peu a moyennement profond, de pH neutre a carbonate, issu de marne irisee
  - **Type de sol :** CALCISOL parfois leptique (RENDISOL) calcimagnésique issu de marne irisee du Keuper
  - **Matériau parental :** MARNES irisees
- **UTS n° 1489 :** sol tres argileux, vertiques, hydromorphe (mauvais drainage interne ), carbonate, sur marnes et argiles triasiques
  - **Type de sol :** PELOSOL BRUNIFIES vertiques a mauvais drainage interne tres argileux sur marnes et argiles triasiques
  - **Matériau parental :** Marnes argileuses du Keuper et de la Lettenkohle



### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude :** 31342

**Titre de l'étude :** REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE DE LA LORRAINE

**Échelle de l'étude :** 1/250 000

**Auteur(s) de la base sémantique :** S. MAILLANT, J. P. PARTY, N. MULLER, F. MICHEL, P. PESY, M. BRAUER, A. BOUROT, A. KUNG, C. BARNEOUD, L. LABOU, L. PURSON, Q. VAUTHIER, A. VAGNER, A. JOUART, O. SAUZET, J.M. ANTOINE, B. BROUANT

**Année de création :** 2016

**État :** Corrigé et vérifié

---

## Gestionnaire(s) de l'étude

**Responsable technique de l'étude** : Sophie MAILLANT

**Structure(s) propriétaire(s)** : Chambre régionale d'agriculture Grand Est

**Adresse(s) de la/des structure(s)** : 9 Rue de la Vologne, 54520 Laxou

**Pour plus d'informations** : [Cliquez ici](#)