

Formulaire de demande

Rehaussement et remodelage de terrain en zone agricole / viticole

Exigences

Pour des surfaces > 500 m² et < 5000 m², le formulaire peut être rempli par le requérant.

Pour les surfaces > 5000 m² ou les terrains particuliers¹, ce formulaire est à remplir par un-e spécialiste reconnu-e de la protection des sols.

A Données générales	
Commune Folio n°
Propriétaire
Adresse
Tél.
Exploitant agricole
Adresse
Tél.
B Lieu du projet	
Parcelles n°
Lieu-dit
Coordonnées (X/Y)
Altitude[mslm]

¹ Parcelles classées en surface d'assolement (SDA), sols pollués (selon OSol), sols en pente (≥ 18 %), sols en milieu alpin (étage subalpin > 1400-1500m d'altitude), sols hydromorphes ou sols organiques, chantiers linéaires d'une longueur > 1000 m, sols situés en secteur Au de protection des eaux là où le niveau naturel maximum de la nappe est à moins de 2 m de profondeur (OEaux).

C Impact du projet

Surface totale[m ²]
Hauteur maximale de remblais après tassement[cm]
Hauteur minimale du remblais après tassement[cm]
Volume total amené[m ³]

D Exécution des travaux

Entreprise de terrassement
Adresse
Personne de contact
Tél.
Spécialiste de la protection des sols
Bureau
Tél.

E Justification pour le remodelage prévu (état initial et but du projet)

Etat initial – au minimum un profil pédologique du sol avec photo doit être effectué.
Si les conditions changent sur la même parcelle, plusieurs profils doivent être creusés.

Profondeur/hauteur des horizons en cm :

Horizon A (terre végétale):

Horizon B (matériaux terreux) :

Horizon C (matériaux d'excavation):

Texture (sableuse, limoneuse, sablo-limoneuse, argileuse, etc. ; test tactile) :

Horizon A :

Horizon B :

Horizon C :

Observations particulières (compaction, semelle de labour, engorgement/signes d'hydromorphie, etc.) :

Horizon A :

Horizon B :

Horizon C :

Description de la situation, problèmes identifiés (praticabilité, pente, fertilité, etc.) :

Quelle est l'affectation, respectivement l'exploitation du sol à ce jour ?

F Justificatif du besoin agricole

Raison de la modification du sol naturel :

- | | | |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Restriction d'exploitation | <input type="checkbox"/> Exploitation matériel | <input type="checkbox"/> Utilisation du sol |
| <input type="checkbox"/> Correction du terrain | <input type="checkbox"/> Fertilité | |
| <input type="checkbox"/> Autre | | |

Quelle sera l'affectation, respectivement l'exploitation du sol, dès la fin des travaux et cela pour les 10 prochaines années ?

.....

.....

.....

G Données sur le site du remodelage prévu

Est-ce que la surface (la succession naturelle des couches pédologiques du sol) a déjà été modifiée par les activités humaines ? oui non

Si oui depuis combien de temps ?

De quelle manière ?

.....

.....

Est-ce que le sol a déjà fait l'objet d'un remodelage de terrain ? oui non

Si oui, quand ?

De quelle manière ?

.....

.....

.....

Est-ce que des surfaces d'assolement (SDA) sont touchées ?

- oui non Ne sais pas



H Drainages / cours d'eaux dans le périmètre de remblai

Y a-t-il des drainages ?

oui non

Des drainages sont-ils projetés?

oui non

Si des drainages sont projetés, quelle est la justification ?

Cours d'eau ou lac à ciel ouvert ou enterré à moins de 20 m du projet

oui non

Données sur l'évacuation de l'eau de drainage (cours d'eau, collecteur AF, etc.) : Les drainages projetés doivent être indiqués sur le plan de situation.

I Données sur le remodelage du terrain prévu

Volume et épaisseur du remblai	Matériaux issus du présent projet		Matériaux apportés	
	m ³	cm	m ³	cm
Terre végétale (Horizon A)m ³cmm ³cm
Couche intermédiaire (Horizon B, terre minérale)m ³cmm ³cm
Sous-sol géologique (Horizon C, déblai, matériaux d'excavation)m ³cmm ³cm

J Données sur les matériaux terreux apportés (indiquer chaque lot séparément selon son origine)

Si ces informations ne sont pas connues au moment du dépôt de la demande d'autorisation, elles devront **obligatoirement** être communiquées **avant le début des travaux** aux services spécialisés (SEN, SCA) pour validation.

Lieu d'origine (Commune, numéro de parcelle)

.....

et description (entreprise, chantier, etc.)

.....

.....

Coordonnées

Parcelle no.

K Exploitation du sol après la fin des travaux

Culture/exploitation 1^{ère} année

2^{ème} année

3^{ème} année

4^{ème} année

L Autres remarques

.....

.....

.....

.....

.....

Annexes à fournir

- Plan de situation 1 : 1'000
- Coupes (conformes à l'échelle ; avec élévation)