

# Diagnostic des terrains cultivés – EVA-TER



## 1 - Paysage

Nom du terrain :			
Hydrographie			
Activité(s) agricole(s)			
Faune sauvage ou domestique			

## 2 - Caractéristiques des parcelles

### *Caractéristiques générales*

Espèces spontanées			
Hydrographie (cours d'eau, mares...)			
Topographie			
Ensoleillement			

<b>Accès eau</b>				
<b>Accès carrossable</b>				
<b>Accès électricité</b>				
<b>Espace stockage couvert</b>				
<b>Aménagements existants (muret, haie, drain, ...)</b>				
<b>Infrastructures installées</b>				
<b>Date début des cultures</b>				
<b>Planches cultivées/disponibles</b>				
<b>Matériel agricole accepté</b>				
<b>Stratégie(s) gestion prédateurs</b>				

*Focus sol*

<b>Ancienne(s) affectation(s)</b>				
<b>Humidité</b>				
<b>Texture du sol</b>				
<b>ph</b>				
<b>Travail du sol</b>				
<b>Stratégie(s) fertilisation</b>				

*Situation géographique*

<b>Appréciation générale</b>				
<b>Connexion logistique autre terrain</b>				
<b>Avantages ou inconvenient situation</b>				

### 3 - Relation propriétaire

Appréciation relation				
Connaissance via				
Profil				
Occupation				
Contrepartie				
Entretien attendu				
Signature convention				
Contrainte esthétique				
Réseaux et connexion				

Le diagnostic des terrains cultivés fait partie d'un ensemble d'outils à destination des maraichers et structures d'accompagnement, repris au sein du guide *Faciliter l'accès à la terre - cultiver sur petites surfaces et sur plusieurs sites*, disponible sur [www.cocreate.brussels/-SPINCOOP-](http://www.cocreate.brussels/-SPINCOOP-).

Pour le compléter, vous trouverez la marche à suivre au sein de ce guide.

En prolongement de la réflexion permise par la grille d'évaluation et le tableau comparatif EVA-TER, le diagnostic des terrains cultivés s'inscrit dans une logique d'amélioration continue et de prise de recul sur les caractéristiques des différentes parcelles.

Idéalement, cet exercice doit être réalisé dès la fin de la première année de culture.

Licence Creative Commons CC BY-NC-ND