

Fiche de données culturelles OAB

Accès au site internet :

<http://observatoire-agricole-biodiversite.fr/>

. Lors de la création d'une exploitation.....	4
. Lors de la création d'une Parcelle	4
. Les caractéristiques de la parcelle.....	5
. Sol et ressources	5
. Conduite de la parcelle	7
. Les pratiques agricoles et autres interventions sur la parcelle.....	8
. Choix du type de culture	9
. Grandes cultures	9
. Viticulture.....	9
. Prairie ou parcours.....	10
. Arboriculture et autres cultures perennes.....	11
. Maraîchage.....	12
. Jachère	12
. Produits chimiques ou naturels.....	14
. Lutte physique passive	15

. Lutte biologique par introduction ou confusion	16
. Amendement et fertilisation	17
. Irrigation	18
. Travail du sol.....	19
. Pâturage	20

▪

.Lors de la création d'une exploitation

Nom* :

Prénom* :

Mail / mot de passe* :

Siret de l'exploitation* :

.Lors de la création d'une Parcelle

Nom de la parcelle* :

Localisation (point à placer sur la carte)

Surface (hectares)* :

Pente (%) :

Description de la parcelle (texte libre) :

Photo paysage - image à télécharger

Paysage* : cocher une seule réponse

- Paysage agricole homogène
- Mosaïque d'habitats

=

.Les caractéristiques de la parcelle



.Sol et ressources

Type de sol

Texture du sol (dominance)*

- argile
- équilibrée
- limon
- sable

Si connu, indiquez le pourcentage de la texture dominante :

Ph (eau)* :

Couleur en surface * :

- bleu-gris
- brun foncé
- brun pâle
- noir
- rouge
- autre

Calcaire * : oui/non

Analyse de sol

Profondeur du sol (m) :

Taux de matière organique (MO) en % :

ETM (éléments traces métalliques) - Cuivre (en mg/kg de matière sèche (ou ppm) :

Teneur en nutriments (%) :

N (azote)

K (potassium)

P (phosphore)

Capacité au champ

ou capacité de rétention (mm) :

Capacité d'échange cationique (CEC)

en meq/100g de sol :

Commentaires sur le sol et les ressources (texte libre) :

.Conduite de la parcelle

Démarches environnementales* :

- Agriculture Biologique
- Aucune
- Biodynamie
- En conversion Agriculture Biologique
- Haute Valeur Environnementale
- Autres

Parcelle en agroforesterie * : oui/non

Parcelle en permaculture * : oui/non

=

.Choix du type de culture

- Grandes cultures
- Viticulture
- Prairie ou parcours
- Arboriculture
- Maraîchage
- Jachère

.Grandes cultures

Date de semis * :

Culture en place * :

Couvert gélif* : oui/non

S'agit-il d'une tête de rotation? * : oui/non

Date de récolte ou destruction :

Mélange de variétés * : oui/non

S'agit-il d'une interculture?* : oui/non

.Viticulture

Confirmez l'année pour votre type de culture * (l'année de la culture en place)

Année de plantation *

Largeur moyenne du rang (m)

Mélange de cépages * : oui/non

Cépages : 20 cépages principaux en France, ou « Autre »

Nombre de pieds sur la parcelle

Hauteur des pieds (m)

Couverture de l'inter-rang *

- Cultivé
- Enherbement
- Paillage
- Sol nu

Date d'arrachage

Largeur moyenne de l'inter-rang (m)

Utilisation :

- De cuve
- De table

Espacement moyen entre les pieds (m)

Couverture du rang *

- Enherbement
- Paillage
- Sol nu

.Prairie ou parcours

Confirmez l'année pour votre type de culture * (l'année de la culture en place)

Année de mise en place *

Fauche * : oui/non

Type de prairie * :

- Permanente
- Temporaire

Espèces semées initialement (Plusieurs réponses possibles) :

Espèces semées cette année (Plusieurs réponses possibles) :

.Arboriculture et autres cultures perennes

Confirmez l'année pour votre type de culture * (l'année de la culture en place)

Année de plantation (Date de la plus vieille culture)*

Essence/espèce *

Couverture du rang

- Enherbement
- Paillage
- Sol nu

Nombre de pieds sur la parcelle

Largeur moyenne du rang (m)

Espacement moyen entre les pieds (m)

Date d'arrachage

Mélange de variétés * : oui/non

Couverture de l'inter-rang

- Cultivé
- Enherbement
- Paillage
- Sol nu

Hauteur des pieds (m)

Largeur moyenne de l'inter-rang (m)

.Maraîchage

Année de la description *

Type de parcelle * :

- plein champ
- tunnel froid
- tunnel ou serre chauffé
- autre

Succession culturale et intercultures (Plusieurs réponses possibles) *:

lister l'ensemble des cultures et intercultures qui se sont succédées sur la parcelle

.Jachère

Date de début de jachère *

Date de fin de jachère *

Type de jachère * :

- Mélange Auxiliaires
- Mélange Biodiversité
- Mélange Engrais vert (base légumineuses crucifères)
- Mélange Gibier
- Mélange Oiseaux
- Mélange Pollinisateurs
- Mélange Prairie fleurie
- Végétation spontanée
- Autre mélange

.Lutte physique passive

Date de mise en place *	Date de désinstallation	Période (jour, nuit, permanent)	Emplacement (en plein, dans l'inter-rang, sur le rang)	Matériel *(effarouchement, filets anti-insectes, filets anti-oiseaux, film plastiques, ombrage, paillage, paragrêle, autre)	Précisez la cause/cible du traitement (texte libre) :

.Lutte biologique par introduction ou confusion

Date de mise en place *	Type * (confusion, lâchers, stimulateur de défense des plantes, autre)	Quantité	Unité (par hectare)	Emplacement (en plein, dans l'inter-rang, sur le rang) <i>Si viticulture ou arboriculture</i>	Précisez la cause/cible du traitement (texte libre) :

.Amendement et fertilisation

Date *	Apport	Quantité	Unité (par hectare)	Emplacement (en plein, dans l'inter-rang, sur le rang) <i>Si viticulture ou arboriculture</i>	Objectif

.Irrigation

Date de début *	Date de fin	Type* (Aspersion, De surface (sillons canaux), Goutte à goutte)	Emplacement (en plein, dans l'inter-rang, sur le rang) <i>Si viticulture ou arboriculture</i>	Objectif

.Travail du sol

Date *	Objectif *(désherbage mécanique, entretien des cultures, faux- semis, labour, préparation du sol, semis, autre)	Matériel (araire, bineuse, charrue, etc...)	Profondeur (cm)	Emplacement (en plein, dans l'inter-rang, sur le rang) <i>Si viticulture ou arboriculture</i>	Retournement (avec / sans)	Traction animale (oui / non)

.Pâturage

Date de début de pâturage *	Date de fin de pâturage	Précisez les animaux (Bovins lait, Bovins viande, Caprins, Equidés, etc.)	Précisez la charge (UGB/ha)	Conduite parasitaire (Chimique, Naturelle, Pas de traitement)