

Parcelle *

Description spécifique

Que voyez-vous au plus proche de votre point d'observation ?

Distance à l'arbre le plus proche (m) *

(1) si « autre » coché, précisez
le type de bordure :

Bordure (réponses multiples possibles) *

- | | |
|--|--|
| <input type="radio"/> lisière de bois | <input type="radio"/> haie |
| <input type="radio"/> bande enherbée | <input type="radio"/> bord de route ou chemin |
| <input type="radio"/> fossé ou cours d'eau | <input type="radio"/> aucune bordure = autre culture |
| <input type="radio"/> autre (1) | <input type="radio"/> bande fleurie / espèces semées (2) |

(2) si « bande fleurie / espèces semées »
cochée, précisez les espèces semées :

Distance (d) à cette bordure :

- $d \leq 10$ m $10 < d \leq 15$ m $15 < d \leq 20$ m $20 < d \leq 30$ m $30 < d \leq 50$ m $d > 50$ m

Parcelle voisine / milieu limitrophe (réponses multiples possibles) *

- | | |
|---|------------------------------------|
| <input type="radio"/> autre culture (3) | <input type="radio"/> prairie |
| <input type="radio"/> bois | <input type="radio"/> zone urbaine |
| <input type="radio"/> étang | <input type="radio"/> autre (4) |

(3) si « autre culture » cochée, précisez
la culture limitrophe

(4) si « autre » coché, précisez
le milieu limitrophe

Informations sur le sol

Texture du sol (dominance) *

- argile sable limon

Couleur du sol *

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| <input type="radio"/> brun pâle | <input type="radio"/> rouge |
| <input type="radio"/> brun foncé | <input type="radio"/> bleu-gris |
| <input type="radio"/> noir | <input type="radio"/> autre (5) |

(5) si « autre » coché, précisez
la couleur du sol :

pH (ne remplir que si l'information est connue) *

- $\text{pH} \leq 5$ $5 < \text{pH} \leq 6$ $6 < \text{pH} \leq 7$ $7 < \text{pH} \leq 8$ $\text{pH} > 8$

Amendement

Type *

Fréquence (tous les x ans)

Nb de passages

Quantité (kg/ha)

Produit(s)

organique

calcaïque

Merci d'avoir complété vos informations !

N'oubliez pas de les saisir en ligne sur le site www.observatoire-agricole-biodiversite.fr,
rubrique « Mon observatoire », afin qu'elles puissent être prises en compte dans l'analyse des résultats de L'OAB.