

## Progrès Sol – Fiche d'observation pour le profil de sol

<b>Nom, prénom</b>			
<b>Coordonnées GPS du profil</b>		<b>Parcelle</b>	
<b>Données PER</b>		<b>Argiles %</b>	
<b>MO %</b>		<b>Silt %</b>	
<b>pH</b>		<b>Sables %</b>	
<b>Date d'observation</b>	<b>Lieu</b>	<b>Altitude</b>	<b>Humidité du sol en surface</b>
			Sec / Humide / Mouillé
<b>Qualifiez votre parcelle :</b>			<b>Remarques</b>
C'est une bonne parcelle	Oui	Non	
Cette parcelle est...	Homogène	Hétérogène	
Cette parcelle est caillouteuse	Oui	Non	
Le travail est...	Difficile	Facile	
Le sol est...	Profond	Superficiel	
Le sol est...	Lourd	Léger	
Le sol est...	Drainant	Tendance à l'engorgement	
La texture du sol de la parcelle (part d'argile-sable-limons) est favorable à l'utilisation qui en est faite	Oui	Non	
<b>Culture en place</b>			<b>Précédent cultural</b>
<b>Itinéraire technique</b> (entre la récolte du précédent cultural et l'état actuel)			
<b>Schéma et situation du profil</b> (lisière de forêt, rupture de pente, situation du profil sur la parcelle, ...)			
Si la parcelle est hétérogène, qualifiez la zone choisie			
<b>Etat de la surface</b> (chapitre 4.2)			
<b>Diagnostic et possibles correctifs si jugés nécessaire suite à l'observation du profil</b>			
<div style="display: flex; gap: 10px; margin-bottom: 10px;">    </div>			

