

Fiche de parcelle : Parcelle de pomme de terre - Grandcour

Variété	Innovator																																			
Plantation : Date de plantation Distance entre les rangées Distance de plantation Technique de plantation	13.04.2024 75 29.5 Plantation et formation de buttes en deux passages																																			
Caractéristiques du sol	<p>Limon sableux</p> <p style="text-align: center;">Caractéristiques du sol, test tactile Capacité de stockage de l'eau facilement disponible* (premiers 60 cm): 50 mm (24-1-110615447)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>profondeur</th> <th>horizon</th> <th>Corg [%]</th> <th>argil [%]</th> <th>silt [%]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>Ah,p</td> <td>2</td> <td>18</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>-20</td> <td>A</td> <td>1.5</td> <td>21</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>-40</td> <td>Bg</td> <td>0</td> <td>16</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>-60</td> <td>Bg</td> <td>0</td> <td>19</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>-80</td> <td>Bg</td> <td>0</td> <td>19</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>-100</td> <td>Cg</td> <td>0</td> <td>26</td> <td>59</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">*Supposition: 1/3 de la capacité utile du champ est facilement disponible pour les plantes.</p>	profondeur	horizon	Corg [%]	argil [%]	silt [%]	0	Ah,p	2	18	39	-20	A	1.5	21	41	-40	Bg	0	16	41	-60	Bg	0	19	41	-80	Bg	0	19	41	-100	Cg	0	26	59
profondeur	horizon	Corg [%]	argil [%]	silt [%]																																
0	Ah,p	2	18	39																																
-20	A	1.5	21	41																																
-40	Bg	0	16	41																																
-60	Bg	0	19	41																																
-80	Bg	0	19	41																																
-100	Cg	0	26	59																																
Irrigation : Technique d'irrigation Stratégie d'irrigation Limitations de l'irrigation Source d'eau d'irrigation	Enrouleur Pas de restrictions Lac de plantation et formation de buttes en plusieurs passages																																			
Défis de la gestion de la parcelle	-																																			
Culture précédent	Semences de graminées																																			
Culture de suivi	Maïs																																			
Rendement attendu	50 t/ha																																			