

Parzellenblatt: Kartoffelparzelle – Saint-Prex

Sorte	Concordia																																			
Pflanzung: Pflanzdatum Reihenabstand Pflanzabstand Pflanztechnik	13.04.2024 75cm 32cm Bodenbearbeitung, Pflanzung und Dammformung in mehreren Durchgängen																																			
Bodeneigenschaften	<p style="text-align: center;">Bodeneigenschaften, Fühlprobe Speicherkapazität einfach pflanzenverfügbares Wasser* (oberste 60 cm): 46 mm (24-1-110615154)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tiefe</th> <th>Horizont</th> <th>Corg [%]</th> <th>Ton [%]</th> <th>Schluff [%]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-20</td> <td>Ah</td> <td>2</td> <td>28</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>-40</td> <td>BA</td> <td>1.5</td> <td>27</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>-60</td> <td>Bg</td> <td>0.5</td> <td>32</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>-80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-100</td> <td>CBg</td> <td>0</td> <td>27</td> <td>32</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center; font-size: small;">*Annahme: 1/3 der nutzbaren Feldkapazität ist einfach pflanzenverfügbar.</p>	Tiefe	Horizont	Corg [%]	Ton [%]	Schluff [%]	0					-20	Ah	2	28	32	-40	BA	1.5	27	31	-60	Bg	0.5	32	15	-80					-100	CBg	0	27	32
Tiefe	Horizont	Corg [%]	Ton [%]	Schluff [%]																																
0																																				
-20	Ah	2	28	32																																
-40	BA	1.5	27	31																																
-60	Bg	0.5	32	15																																
-80																																				
-100	CBg	0	27	32																																
Bewässerung: Bewässerungstechnik Bewässerungsstrategie Bewässerungseinschränkungen Quelle des Bewässerungswassers	Sprinkler - Keine Trinkwassernetz																																			
Herausforderungen bei der Bewirtschaftung der Parzelle	Keine																																			
Vorkultur	Weizen																																			
Folgekultur	-																																			
Erwarteter Ertrag	40t/ha																																			