

Parzellenblatt: Knollensellerie, Ried bei Kerzers

Sorte	Prinzino																																																																	
Pflanzung: Pflanzdatum Reihenabstand Pflanzabstand Pflanztechnik	19.04.2024 39 cm 30 cm Speedy																																																																	
Bodeneigenschaften	<p>Moorboden, organisch</p> <p style="text-align: center;">Bodeneigenschaften, Fühlprobe Speicherkapazität einfach pflanzenverfügbares Wasser* (oberste 60 cm): 58 mm (24-1-110815684)</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></td> <td>Ah</td> <td>15</td> <td>28</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>-20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ah</td> <td>15</td> <td>28</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>-40</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bg</td> <td>1.5</td> <td>22</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>-60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bg</td> <td>0.5</td> <td>12</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>-80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>BC(g)</td> <td>0.5</td> <td>11</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>-100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>BC</td> <td>0</td> <td>11</td> <td>50</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						Ah	15	28	55	-20						Ah	15	28	55	-40						Bg	1.5	22	55	-60						Bg	0.5	12	55	-80						BC(g)	0.5	11	40	-100						BC	0	11	50
Tiefe	Horizont	Corg [%]	Ton [%]	Schluff [%]																																																														
0																																																																		
	Ah	15	28	55																																																														
-20																																																																		
	Ah	15	28	55																																																														
-40																																																																		
	Bg	1.5	22	55																																																														
-60																																																																		
	Bg	0.5	12	55																																																														
-80																																																																		
	BC(g)	0.5	11	40																																																														
-100																																																																		
	BC	0	11	50																																																														
Bewässerung: Bewässerungstechnik Bewässerungsstrategie Bewässerungseinschränkungen Quelle des Bewässerungswassers	Giessbalken oder Kanone Häufigere, kleinere Gaben statt wenige grosse Gaben keine Grundwasser (Bewässerungsgenossenschaft Ried-Moos)																																																																	
Herausforderungen bei der Bewirtschaftung der Parzelle	-																																																																	
Vorkultur	Salat																																																																	
Folgekultur	Noch nicht klar																																																																	
Erwarteter Ertrag	45 t / ha																																																																	