

Parzellenblatt: Frühkartoffelparzelle, Gland

Sorte	Lady Rosetta																																			
Pflanzung: Pflanzdatum Reihenabstand Pflanzabstand Bodenbearbeitung und Pflanztechnik	3.3.2025 80 23 -																																			
Bodeneigenschaften	<p style="text-align: center;">Bodeneigenschaften, Fühlprobe Speicherkapazität einfach pflanzenverfügbares Wasser* (oberste 40 cm): 14 mm (25-1-110615124)</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,p</td> <td>3.5</td> <td>19</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>-40</td> <td>Ah</td> <td>2.5</td> <td>21</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>-60</td> <td>Bw</td> <td>1</td> <td>11</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>-80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-100</td> <td>Cg</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>7</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,p	3.5	19	25	-40	Ah	2.5	21	27	-60	Bw	1	11	15	-80					-100	Cg	0	4	7
Tiefe	Horizont	Corg [%]	Ton [%]	Schluff [%]																																
0																																				
-20	Ah,p	3.5	19	25																																
-40	Ah	2.5	21	27																																
-60	Bw	1	11	15																																
-80																																				
-100	Cg	0	4	7																																
Bewässerung: Bewässerungstechnik Bewässerungsstrategie Bewässerungseinschränkungen Quelle des Bewässerungswassers	Rollomat 20-25 mm pro Gabe und max jede 7 Tage Nein Léman																																			
Herausforderungen bei der Bewirtschaftung der Parzelle	-																																			
Vorkultur	Soja																																			
Folgekultur	Mais																																			
Erwarteter Ertrag	420 dt/ha																																			

Bild:

