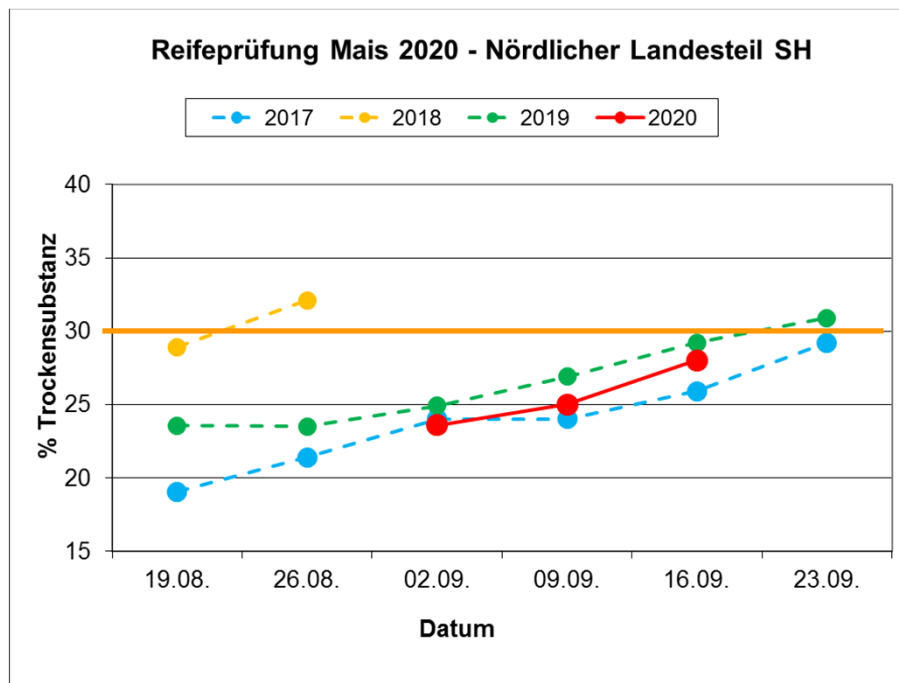


Reifeprüfung Silomais

Mitteilung vom 16.09.20

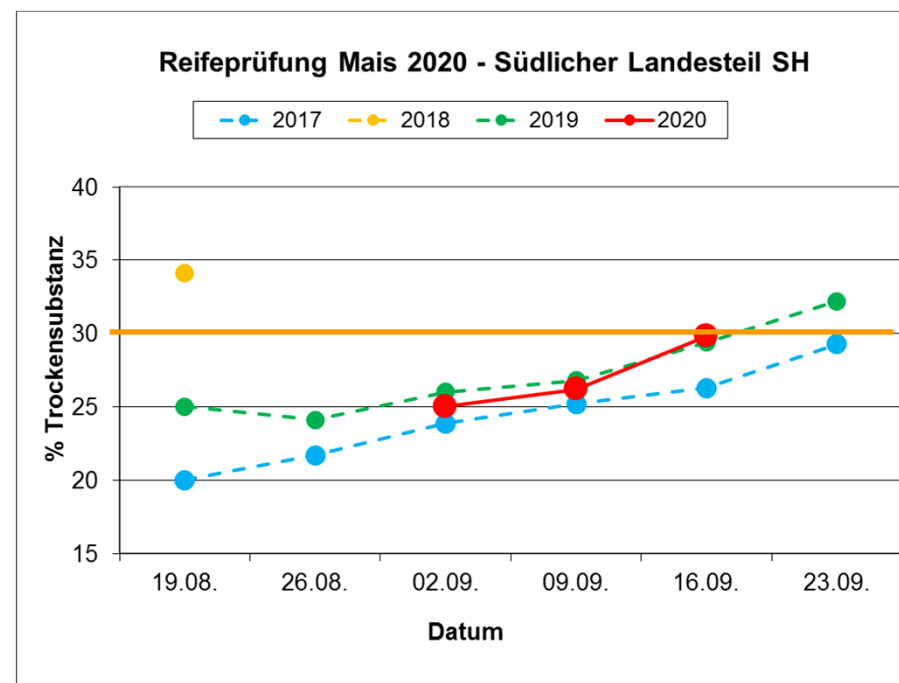
| | Trockensubstanz der Gesamtpflanze in % | | | |
|-----------------|--|--------------|--------------|--------------|
| | Siloreifezahl | | | |
| | S 210 | S 220 | S 230 | S 250 |
| Wallsbüll (SL) | 24,0 | 24,8 | 25,1 | 24,2 |
| Scholderup (SL) | 32,3 | 30,6 | 29,4 | 29,2 |
| Schuby (SL) | 29,9 | 26,0 | 28,3 | 28,8 |
| Dannewerk (SL) | 30,8 | 30,5 | 28,3 | 29,4 |
| Husum (NF) | 28,6 | 26,3 | 27,0 | 26,7 |
| Barkhorn (RD) | 28,9 | 29,3 | 25,8 | 27,9 |
| Krumstedt (HEI) | 27,5 | 28,9 | 27,1 | 28,1 |
| Hemdingen (PI) | 33,3 | 33,9 | 30,4 | 32,1 |
| Leezen (SE) | 33,0 | 31,3 | 31,1 | 32,4 |
| Brügge (RD) | 31,8 | 28,4 | 27,4 | 28,1 |

Reifeprüfung Silomais 2020



Versuchsstandorte:

Wallsbüll (SL) Scholderup (SL), Schuby (SL),
Dannewerk (SL), Husum (NF)



Versuchsstandorte:

Barkhorn (RD), Krumstedt (HEI), Leezen (SE),
Hemdingen (PI), Brügge (RD)