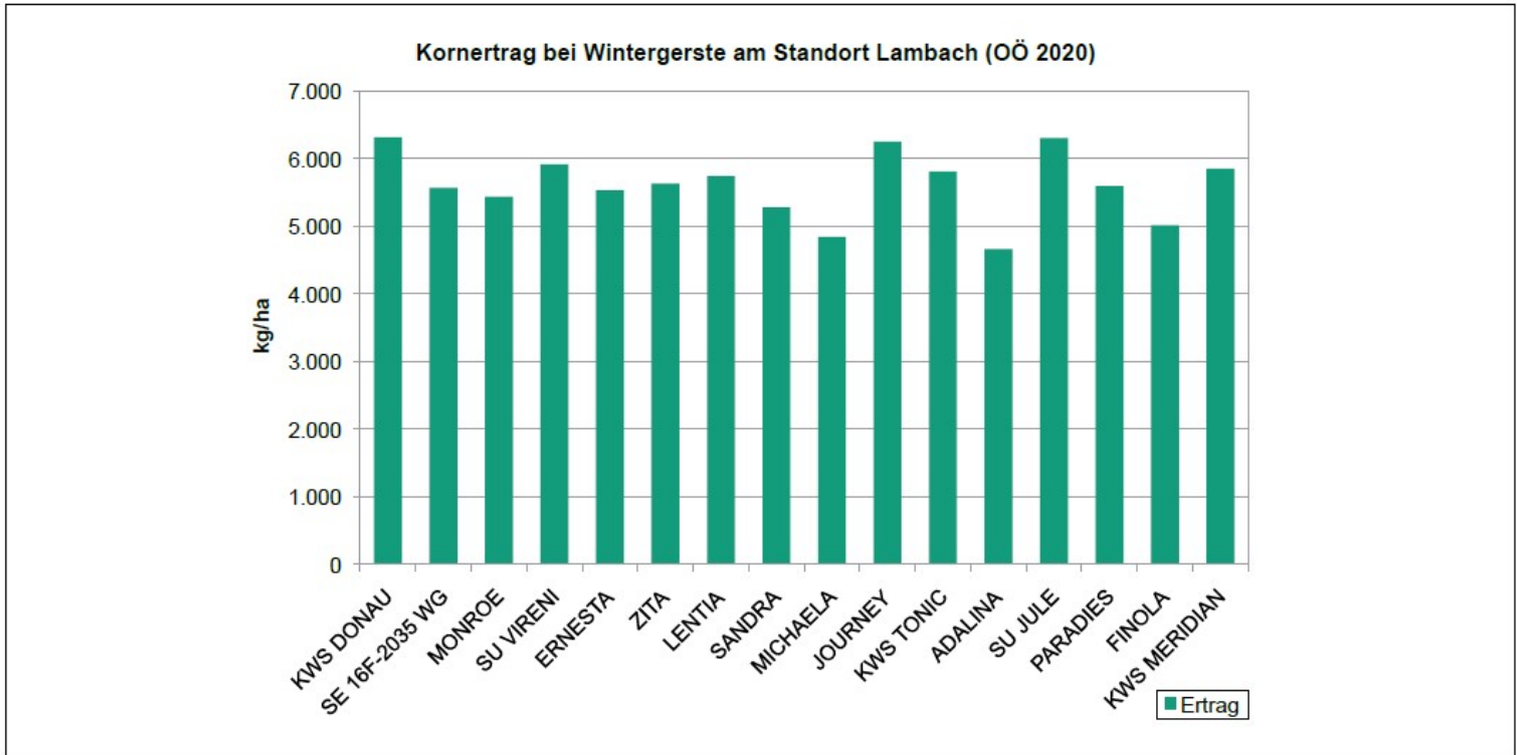


## Wintergerstenversuch Lambach 2020

**Standort:** Lambach  
**Bodentyp:** Pararendsina  
**Klima:** 8,4°C Jahresdurchschnittstemperatur, 944 mm Jahresniederschlag  
**Aussaat:** 27.09.2019  
**Ernte:** 08.07.2020  
**Vorfrucht:** Luzernegras  
**Versuchsanlage:** Exakt-Parzellenversuch  
**Beikrautregulierung:** Striegel  
**Versuchsbetreuung:** HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Sorten	Kornertrag kg/ha (14 % Feuchte)	Datum Ähren- schieben	Datum Gelb- reife	Wuchs- höhe cm 07.07.20
KWS DONAU	6.313	09.05.	27.06.	63
SE 16F-2035 WG	5.563	07.05.	29.06.	56
MONROE	5.433	09.05.	27.06.	54
SU VIRENI	5.909	09.05.	28.06.	59
ERNESTA	5.529	08.05.	29.06.	55
ZITA	5.625	06.05.	28.06.	56
LENTIA	5.740	08.05.	27.06.	57
SANDRA	5.274	09.05.	27.06.	53
MICHAELA	4.837	07.05.	29.06.	48
JOURNEY	6.250	07.05.	30.06.	63
KWS TONIC	5.808	07.05.	30.06.	58
ADALINA	4.659	07.05.	30.06.	47
SU JULE	6.298	07.05.	01.07.	63
PARADIES	5.591	07.05.	30.06.	56
FINOLA	5.014	07.05.	29.06.	50
KWS MERIDIAN	5.846	08.05.	30.06.	58



Dieser Versuch wurde ebenfalls Ende September 2019 angelegt, als gemeinsamer Versuch mit der AGES. Der Aufgang erfolgte relativ rasch; die Pflanzen bestockten noch im Herbst. Die Überwinterung stellte kein Problem dar; die Pflanzen begannen im Frühjahr relativ zügig mit dem Wachstum. Die Witterung war relativ unbeständig, es gab keine große Hitzeperiode, eher einzelne heiße Tage. Trotz mehrerer, schwerer Gewitter gab es keine Lagerung im Bestand. Der Drusch erfolgte am 8. Juli; die Kornerträge sind durchwegs gut. Als beste Sorte schnitt die zweizeilige Sorte KWS Donau mit 6.313 kg/ha ab, gefolgt von SU Jule mit 6.298 kg/ha und Journey mit 6.250 kg/ha, beide mehrzeilig. Auch von diesem Versuch liegen noch keine Rohproteingehalte vor.