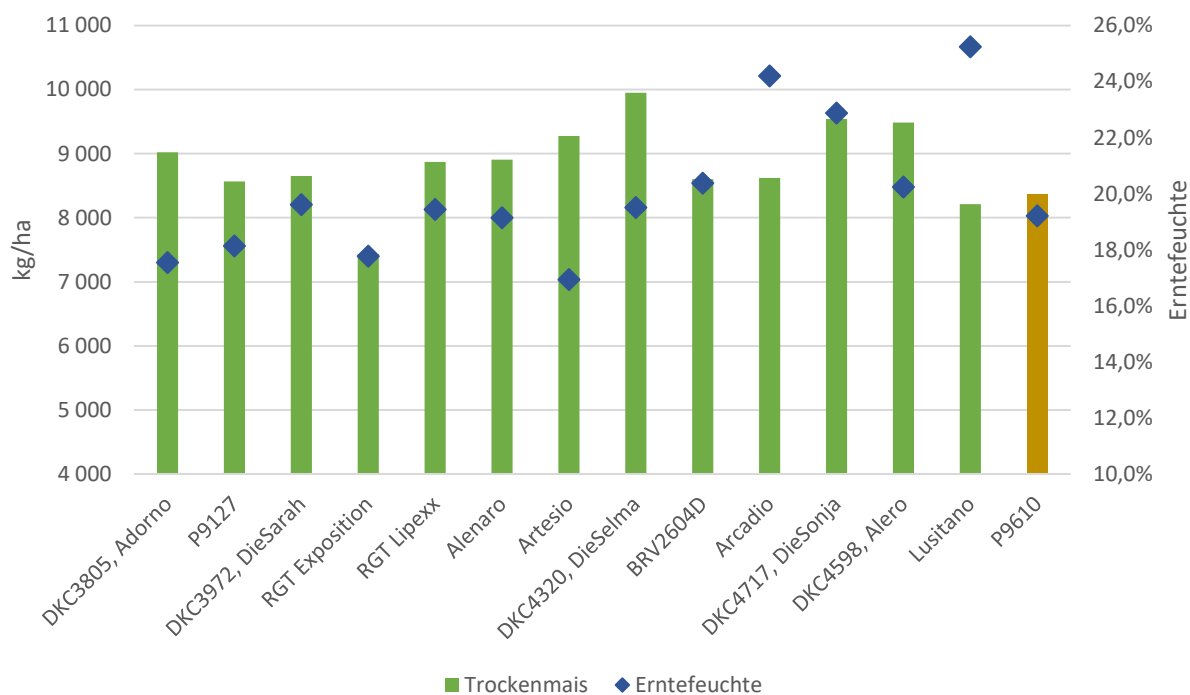


# BioNet-Körnermaispraxisversuche Niederösterreich 2024



**Standort:** Michelhausen  
**Vorfrucht:** Winterweizen  
**Bodentyp:** Tschernosem  
**Düngung:** keine  
**Saatstärke:** 70.000 K./ha  
**Versuchsanlage:** Blockanlage  
**Versuchsbetreuung:** Walter Klingenbrunner, LKNÖ, FiBL



Sorte	RZ	Trockenmais	Erntefeuchte
P8436	310	8 373	17,4%
DKC3805, Adorno	320	9 023	17,5%
P9127	330	8 566	18,1%
DKC3972, DieSarah	340	8 651	19,6%
RGT Exposition	340	7 434	17,8%
RGT Lipexx	340	8 872	19,4%
Alenaro	350	8 909	19,1%
Artesio	350	9 278	16,9%
DKC4320, DieSelma	360	9 950	19,5%
BRV2604D	370	8 602	20,4%
Arcadio	380	8 621	24,2%
DKC4717, DieSonja	380	9 542	22,9%
DKC4598, Alero	390	9 485	20,2%
Lusitano	410	8 211	25,2%
<b>P9610</b>	<b>370</b>	<b>8 361</b>	<b>19,2%</b>
STABW <sub>P9610</sub>		887	

Info: [martin.fischl@lk-noe.at](mailto:martin.fischl@lk-noe.at)