

PROGRESS AGRAR INFORMIERT

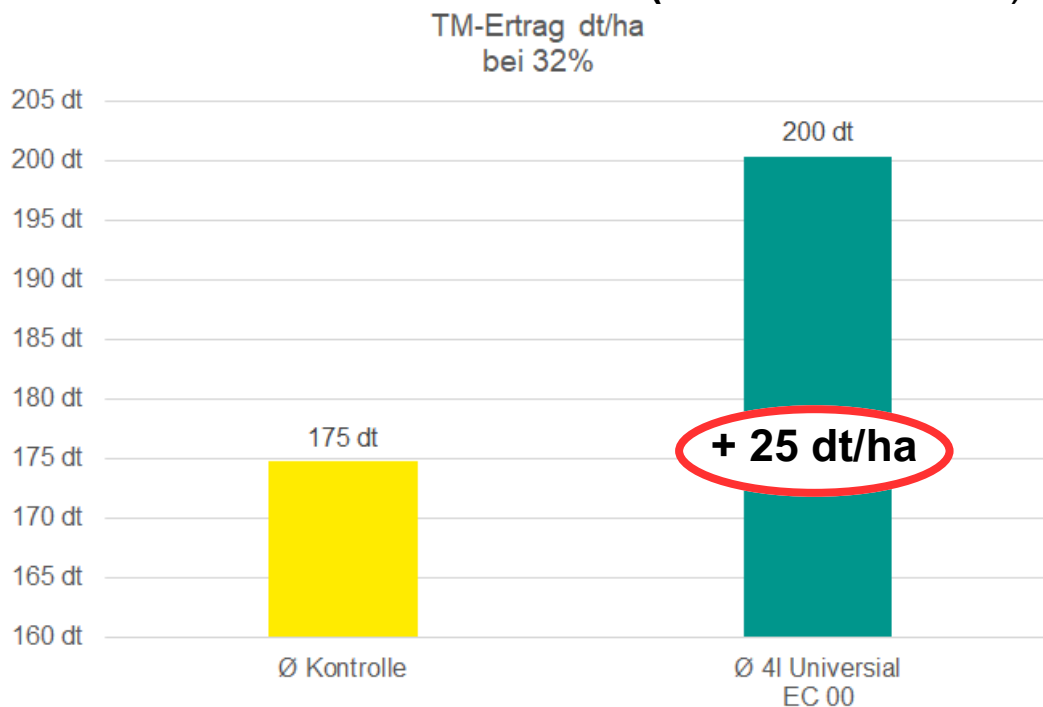
UNIVERSIAL-Versuchsergebnisse aus den letzten Jahren

UNIVERSIAL wurde speziell entwickelt, um die Bodengesundheit aktiv zu fördern. Es verbessert die Nährstoffumsetzung und -aufnahme, besiedelt den Boden mit nützlichen Mikroorganismen, bindet Schwermetalle und sorgt für eine krümelige Bodenstruktur. So können die Kulturen mehr Wurzeln entwickeln und die Pflanze besser versorgen. Ob Salat, Kohl, Wein oder Getreide - ein gesunder Boden ist die Basis einer erfolgreichen Ernte.

Um belastbare Ergebnisse zu erzielen, haben wir in den vergangenen Jahren zahlreiche Versuche mit UNIVERSIAL durchgeführt. Sehr anschaulich sind die Ergebnisse, die wir in diesem Fall auf den Maisflächen in Üplingen erzielt haben. Im Folgenden finden Sie die Ergebnisse sowohl aus dem Silomais-Exaktversuch als auch aus dem Körnermais-Praxisversuch:



SILOMAIS-EXAKTVERSUCH (ÜPLINGEN 2023)

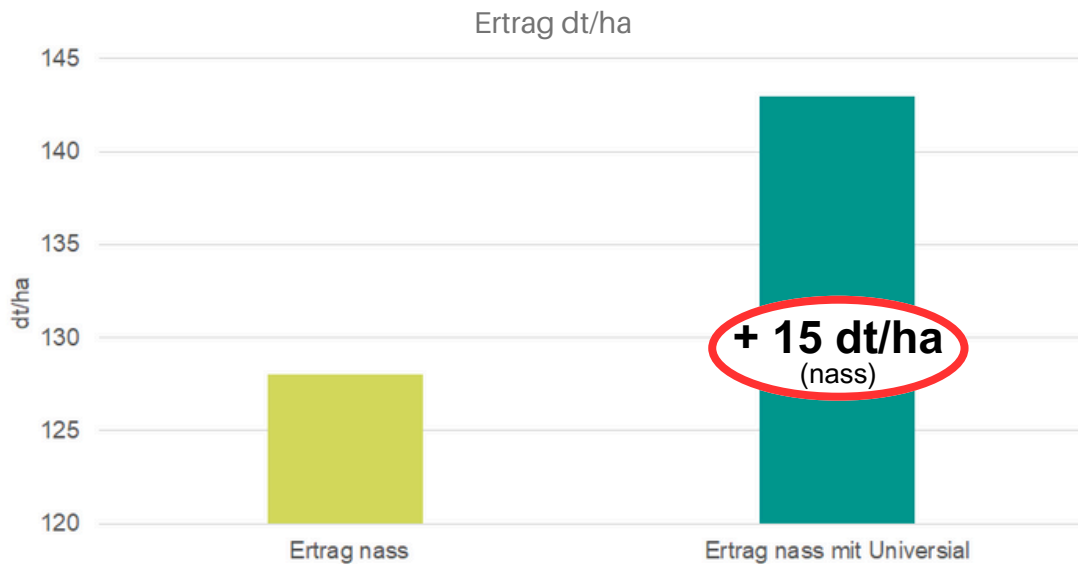


In der UNIVERSIAL-Variante wurden 30 kg N/ha reduziert.

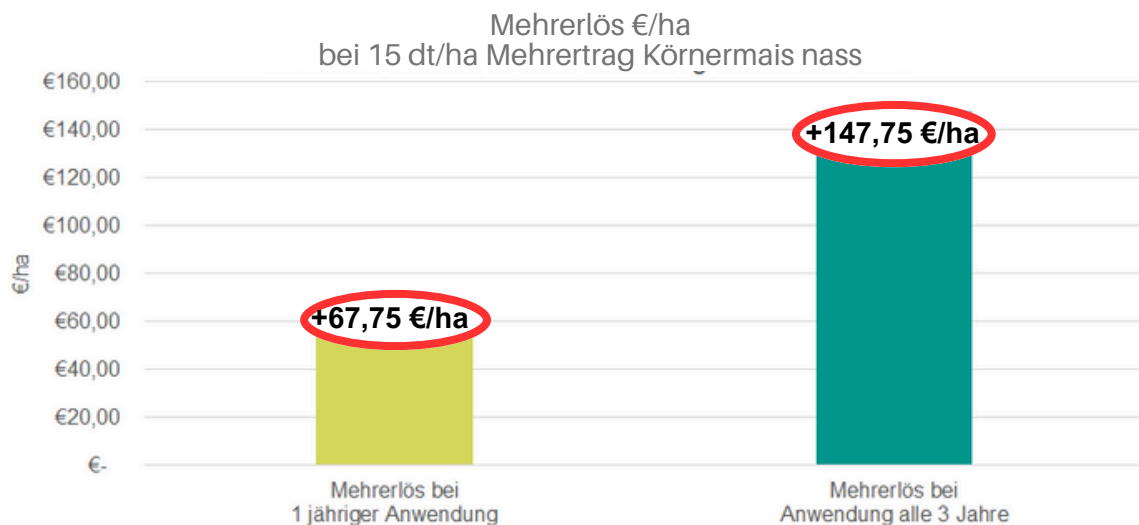
PROGRESS AGRAR INFORMIERT

UNIVERSIAL-Versuchsergebnisse aus den letzten Jahren

KÖRNERMAIS-PRAXISVERSUCH (ÜPLINGEN 2023)



Bis auf die UNIVERSIAL-Behandlung (4 l/ha vor Saat eigearbeitet) wurde alles gleich behandelt.



Wird UNIVERSIAL nur alle drei Jahre eingesetzt, müssen die Aufwandskosten auf die drei Jahre verteilt werden. So steigt der Mehrerlös.

Möchten Sie mehr über unsere Versuchsergebnisse oder den Einsatz von UNIVERSIAL erfahren?

Schauen Sie bei uns auf der Internetseite vorbei oder melden sich direkt bei uns:

www.progress-agrar.de oder produktberatung@progress-agrar.de