

INITIO Fungi+

Das erste ungespritzte Getreidefungizid

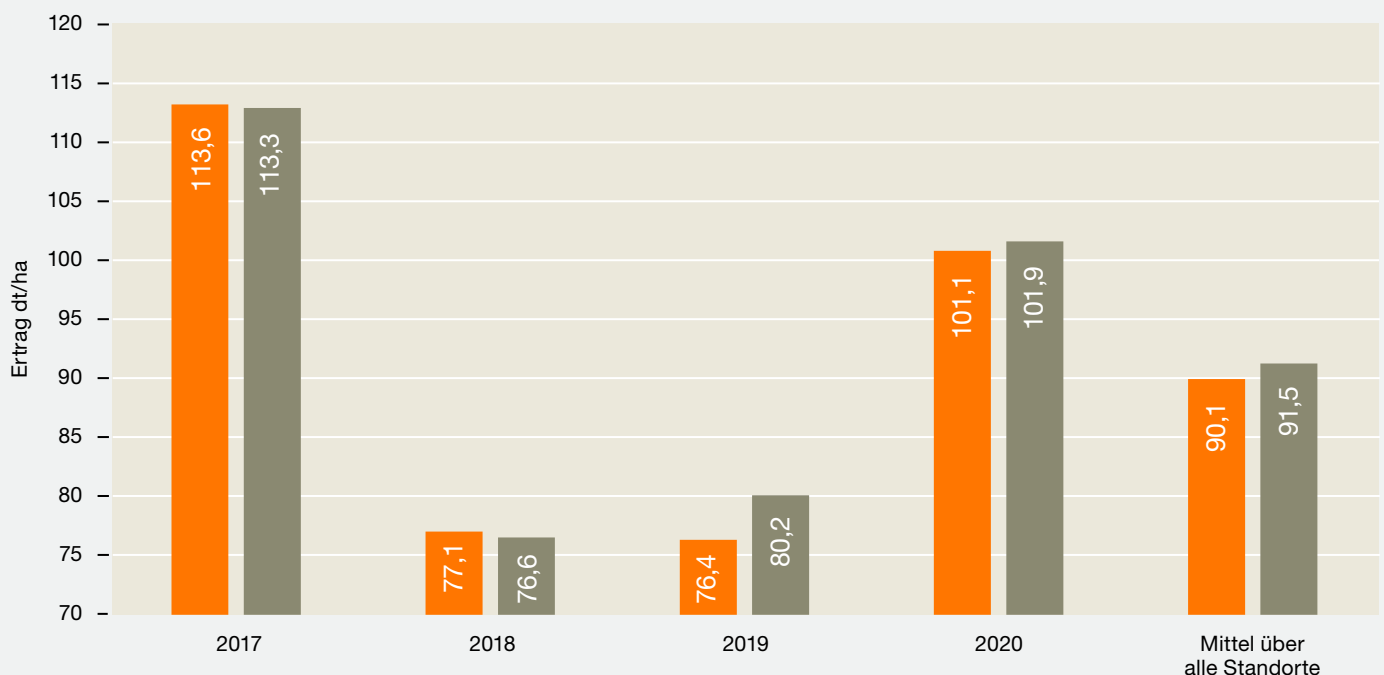
KWS



- Saatgutbehandlung gegen Blattkrankheiten
- Gesunde Pflanzen von der Aussaat an
- Sorgenfreie Bestandesführung durch langanhaltende Depotwirkung des Carboxamid-Wirkstoffes Fluxapyroxad
- Gezielter Einsatz der ersten Wachstumsreglermaßnahme

INITIO Fungi+ bietet dem Landwirt hohe Flexibilität bei der ersten Spritzung im Frühjahr. Das bereits mit der Saatgutbeizung ausgebrachte Carboxamid hat eine langanhaltende Wirksamkeit gegen die wichtigsten Blattkrankheiten wie Schneeschimmel und Rhynchosporium, sodass die erste fungizide Spritzung zu BBCH 31/32 im Frühjahr ausgelassen werden kann. Eine fungizide Maßnahme ist erst ab BBCH 37/39 in Abhängigkeit vom Infektionsgeschehen wieder notwendig. Darüber hinaus unterstützt INITIO Fungi+ die Pflanze bei der sicheren Bestandesetablierung und Überwinterung und wirkt sich positiv auf die Wurzeleistung auf. Der carboxamide Beizschutz wird in Kombination mit der fungiziden Standardbeize aufgebracht.

Fungizider Schutz von Anfang an



- Landor CT (150 ml) + T1 und T2
- Landor CT (150ml) + INITIO Fungi+ (100ml) + T2

Ertragsresultate aus eigenen Parzellenversuchen in Polen in den Jahren 2017 – 2020, Anzahl aller Standorte n = 10 (KWS LOCHOW, 2022)