

**SORTEN-
INFORMATIONSB
BLATT FÜR DEN
BIOLOGISCHEN
LANDBAU**



KARTOFFEL

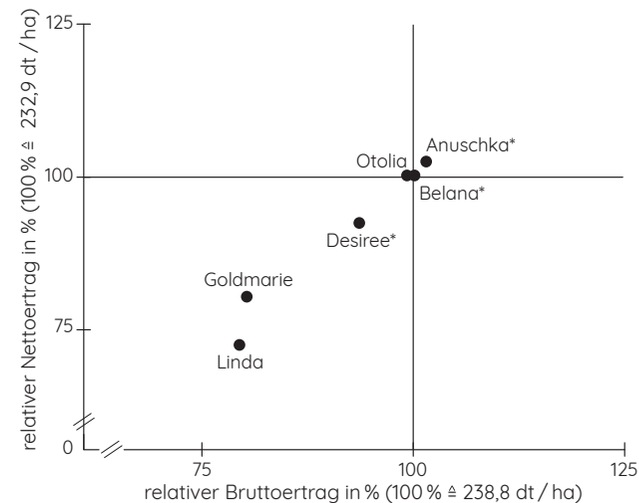
ÜBERBLICK

Um die Eignung neuer **Sorten** für den biologischen Anbau in Luxemburg kontinuierlich zu bewerten, werden am IBLA u.a. Kartoffel-Sortenprüfungen durchgeführt. **Kartoffeln** sind Lieferanten von Kohlenhydraten, die als wichtige Bestandteile in der **menschlichen Ernährung** dienen.

Bei der Durchführung der Sortenprüfung werden neben den Ertrags- und Qualitätsparametern auch vegetative Merkmale der einzelnen Sorten anhand von Feldbonituren ermittelt. Die Vorgehensweisen zur Bestimmung der einzelnen Parameter können den jeweiligen Endberichten (Abschnitt 2.3. Pflanzenentwicklung) in der Mediathek auf unserer Homepage (ibla.lu) entnommen werden.

Sorten, die auf diesem Informationsblatt vorgestellt werden, haben bereits eine mindestens 3-jährige Prüfung durchlaufen. Die Ergebnisse zeigen den Durchschnitt der Prüfungen aus den Jahren 2019-2021.

RELATIVE WERTE IN BEZUG ZU DEN VERGLEICHSSORTEN



| Sorte | Züchter | Reifegruppe | Kochtyp | Jugendentwicklung | Laubentwicklung | Gesundheitszustand | Bruttoertrag | Nettoertrag | Lagerfähigkeit | Stärke | Geschmacksausprägung | Bewertung Geschmack |
|--|-------------------|------------------|---------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------------|----------------|----------|----------------------|---------------------|
| Anuschka* | Europlant | sehr früh | AB | 7 | 6 | 7 | 8 | 8 | 5 | 3 | 5 | = |
| Belana* | Europlant | früh | BA | 8 | 5 | 8 | 7 | 7 | 5 | 5 | 6 | + |
| Otolia | Europlant | mittel früh | B | 8 | 6 | 7 | 7 | 7 | 5 | 7 | 6 | = |
| Désirée* | HZPC | mittel spät | BC | 8 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 7 | 4 | + |
| Goldmarie | Norika GmbH | sehr früh / früh | AB | 7 | 6 | 7 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | = |
| Linda | Karsten Ellenberg | mittel früh | B | 6 | 7 | 7 | 4 | 4 | 6 | 7 | 7 | = |
| 3-jähriger Versuchsdurchschnitt | | | | 7 | 6 | 7 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | = |

*Vergleichssorte auf der nationalen Sortenliste

9 = sehr gut/sehr hoch 1 = schlecht/niedrig

grün = besser als Durchschnitt (gerundet) rot = schlechter als Durchschnitt (gerundet)

+ sehr gut = durchschnittlich - schlecht