

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



WINTERWEIZEN

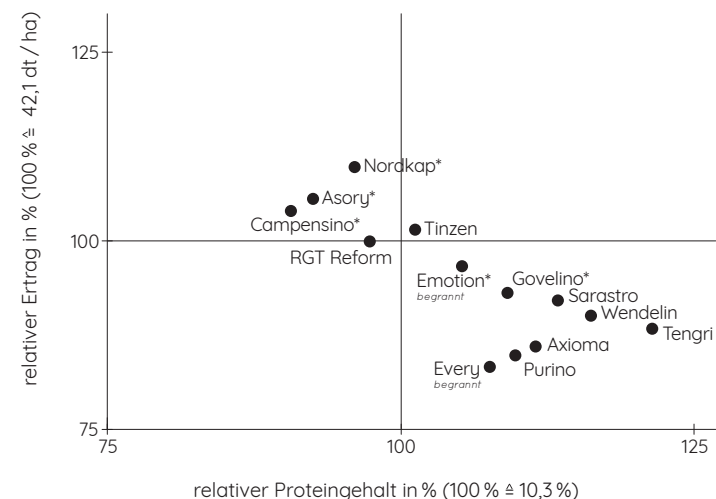
ÜBERBLICK

Um die Eignung neuer **Sorten** für den biologischen Anbau in Luxemburg kontinuierlich zu bewerten, werden am IBLA u.a. Wintergetreide-Sortenprüfungen durchgeführt. **Weizen** ist nach Mais das am häufigsten angebaute Getreide. Er nimmt eine wichtige Rolle als menschliches Grundnahrungsmittel (**Brotweizen**) sowie in der **Tiermast** ein.

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 (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. Sie zeigen den Durchschnitt der Ergebnisse aus den Jahren 2020-2022.

RELATIVE WERTE IN BEZUG ZU DEN VERGLEICHSSORTEN



marcwilmesdesign.lu

Sorte	Züchter	Qualität	Jugendentwicklung	Winterhärte	Pflanzenlänge	Beikrautunterdrückung	Standfestigkeit	Gesundheitszustand	Ertrag (86% TM)	Proteingehalt
Emotion* <i>begrannt</i>	Saatzucht Edelhof	E	9	8	4	5	9	8	6	5
Govelino*	Cultivari Bio	E	9	9	5	6	9	9	5	6
Sarastro	Cultivari Bio	E	8	8	5	6	9	8	5	7
Wendelin	Natursaat	E	7	7	6	5	9	9	5	8
Purino	Natursaat	E	8	8	4	5	9	8	4	6
Every <i>begrannt</i>	Saatzucht Edelhof	E	7	7	4	8	9	8	4	5
Tengri	Peter Kunz Bio	TOP	9	8	7	6	9	8	5	8
Nordkap*	Saat-Union	A	8	8	4	6	9	8	7	2
Asory*	Secobra	A	8	8	4	5	9	8	7	2
RGT Reform	RAGT	A	8	8	3	6	9	8	6	3
Campesino*	Secobra	B	8	8	3	6	9	8	6	2
Tinzen	Raoul Rolly	Ck	7	8	4	5	9	8	7	4
3-jähriger Versuchsdurchschnitt			8	8	4	6	9	8	6	5

*Vergleichssorte auf der nationalen Sortenlisten

grün = über dem Durchschnitt

rot = unter dem Durchschnitt

9 = sehr gut

1 = schlecht



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



WINTERROGGEN

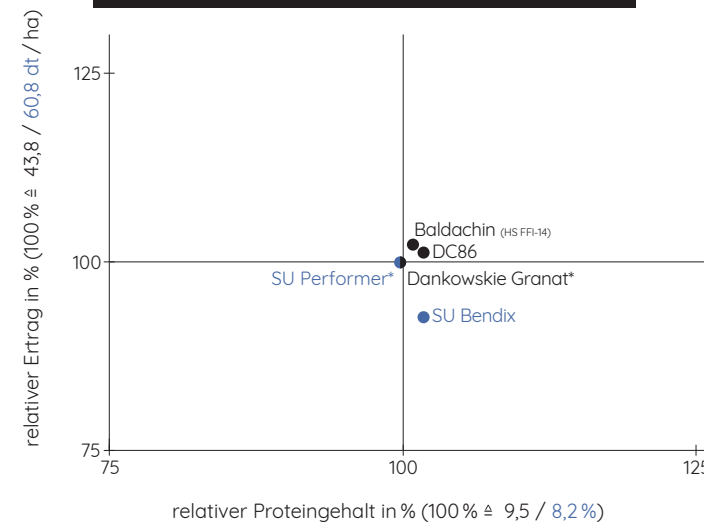
ÜBERBLICK

Um die Eignung neuer **Sorten** für den biologischen Anbau in Luxemburg kontinuierlich zu bewerten, werden am IBLA u.a. Wintergetreide-Sortenprüfungen durchgeführt. Der **Roggen** wird hauptsächlich als **Brotgetreide** genutzt, ansonsten ist er eher wenig verbreitet und macht einen geringen Anteil an der Weltgetreideerzeugung aus.

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 (2.3. Pflanzenentwicklung) in der Mediathek auf unserer Homepage (ibla.lu) entnommen werden.

Beim **Winterroggen** werden Populationszüchtungen (P) und Hybridzüchtungen (H) getestet. Sorten, die auf diesem Informationsblatt vorgestellt werden, haben bereits eine mindestens 3-jährige Prüfung durchlaufen. Zu sehen sind die Durchschnitte aus den Jahren 2020-2022.

RELATIVE WERTE IN BEZUG ZU DEN VERGLEICHSSORTEN



marcowilmesdesign.lu

Sorte	Züchter	Qualität	Jugendentwicklung	Überwinterung	Pflanzenlänge	Beikrautunterdrückung	Standfestigkeit	Gesundheitszustand	Ertrag (86% TM)	Proteingehalt
Baldachin (HS EF I-14)	Dottenfelderhof	P	8	8	6	7	6	8	8	4
Darńkowskie Granat*	Danko	P	7	8	4	7	8	8	8	3
DC86	Danko	P	8	8	4	6	8	8	8	5
SU Performer*	Saaten-Union	H	9	8	1	7	8	8	9	3
SU Bendix	Saaten-Union	H	9	8	2	6	8	9	4	9
3-jähriger Versuchsdurchschnitt		P	8	8	5	7	7	8	8	4
3-jähriger Versuchsdurchschnitt		H	8	8	5	7	7	8	7	6

*Vergleichssorte auf der nationalen Sortenlisten

grün = über dem Durchschnitt

rot = unter dem Durchschnitt

9 = sehr gut

1 = schlecht

P= Populationsorte
H= Hybridsorte



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural



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



WINTERTRITICALE

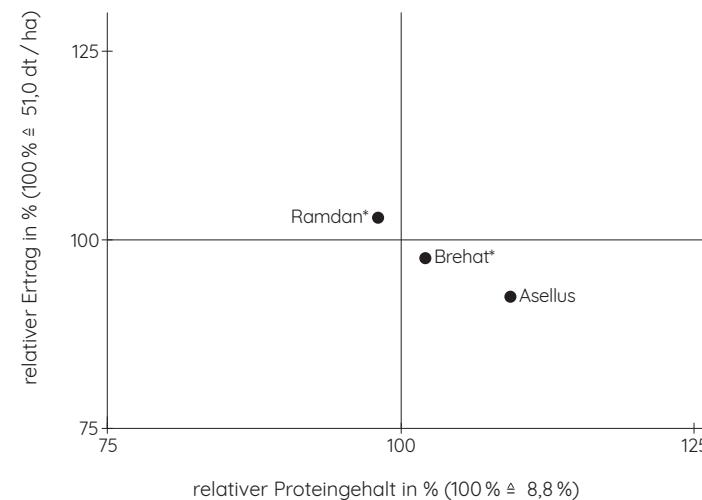
ÜBERBLICK

Um die Eignung neuer **Sorten** für den biologischen Anbau in Luxemburg kontinuierlich zu bewerten, werden am IBLA u.a. Wintergetreide-Sortenprüfungen durchgeführt. Die **Triticale** ist eine Kreuzung aus Weizen und Roggen. Sie wird überwiegend als **Futtergetreide** genutzt, da die meisten Sorten eher ungünstige Backeigenschaften besitzen.

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 (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. Sie zeigen den Durchschnitt der Ergebnisse aus den Jahren 2020-2022.

RELATIVE WERTE IN BEZUG ZU DEN VERGLEICHSSORTEN



marcwilmesdesign.lu

Sorte	Züchter	Jugendentwicklung	Winterhärte	Pflanzenlänge	Beikrautunterdrückung	Standfestigkeit	Gesundheitszustand	Ertrag (86% TM)	Proteingehalt
Ramdam*	Agri-Obtentions	8	8	7	6	9	9	7	5
Brehat*	Florimond Desprez	8	8	7	6	9	9	6	6
Asellus	Florimond Desprez	9	8	6	7	9	9	5	7
3-jähriger Versuchsdurchschnitt		8	8	6	6	9	9	6	6

*Vergleichssorte auf der nationalen Sortenlisten

grün = über dem Durchschnitt

rot = unter dem Durchschnitt

9 = sehr gut

1 = schlecht