

ARCHIVAR NEU

FÄHRT DREIFACH MEHR EIN!

Vier gute Gründe

- ✓ Herausragende Korn- und Öl-Erträge
- ✓ Außerordentlich hoher Ölgehalt
- ✓ TuYV-Resistenz und RLM7-Phoma-Resistenz
- ✓ Stängelgesund



00-Winterraps, Hybridsorte
2022 vom Bundessortenamt zugelassen

Agronomische Eigenschaften

- Gute Vorwinterentwicklung
- Mittellanger Wuchstyp mit guter Standfestigkeit
- Mittlere Reife

Resistenzen und Sicherheit

- TuYV-Resistenz sichert den Ertrag ab
- Stängelgesund dank Resistenzen gegenüber Verticillium, Cylindrosporium und Wurzel- und Stängelhalsfäule
- RLM7-Phoma-Resistenzgen schützt vor frühem Phoma-Blattbefall

Ertragsleistung

- Ertragsstärkste Neuzulassung mit BSA-Einstufung 9 – 9 – 9 für Korn-ertrag, Ölertrag und Ölgehalt

Qualität

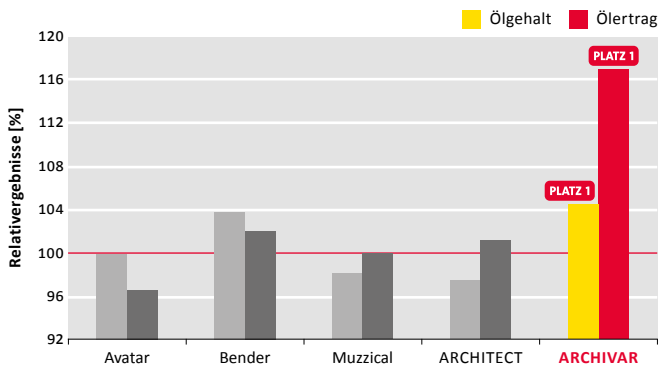
- Sehr hoher Ölgehalt

Empfehlungen

- Besondere Eignung für frühe bis mittlere Saattermine

Platz 1 im Ölertrag und Ölgehalt in der Wertprüfung

Wertprüfung Mittel 2020–2022



Ø 100 VRS = 43,1 [dt/ha] Ölgehalt
Ø 100 VRS = 21,1 [dt/ha] Ölertrag

Quelle: Bundessortenamt, mehrjähriger WP Bericht 2022, ARCHIVAR im Vergleich zu den VRS

»Innovativer Newcomer!

Auf unserem Betrieb auf den V-Standorten brauchen wir Sorten, die trotz Trockenstress ein hohes Ertragsniveau mit sich bringen. ARCHIVAR erfüllt dank seiner 3 x APS 9 in Korn-ertrag, Ölertrag und Ölgehalt diese Voraussetzung. Die zudem gute Herbstentwicklung mit der sehr guten Wurzelbildung konnte überzeugen. Eine Empfehlung die sich auszahlt hat.«



CONSTANCE FUCHS
Agrar eG Münchenbernsdorf, 07589 Münchenbernsdorf



starclover ASSIST+

ASSIST+

Begleitet Ihren Raps durch den Herbst!

Wenn Dünger und Pflanzenschutz knapper und teurer werden, sind alternative Lösungen gefragt. Wie zum Beispiel die Beisaat im Raps, die immer mehr Freunde unter Landwirten findet.

Die Gründe sind vielfältig, liegen aber klar auf der Hand: Zum einen trägt die Beisaat zum Schutz der Pflanze im Herbst bei, weil durch Farbe, Blattaufbau und Geruch der Beisaatmischung Insekten (Rapserrdfloh) verwirrt werden. Zum anderen ist es möglich, Herbizide für dikotyle Unkräuter im Herbst einzusparen. Weiterhin können die Komponenten der Beisaatmischung ASSIST+ zur Stickstofffixierung beitragen, welcher der Pflanze im Frühjahr zur Verfügung steht.

Auf die richtige Mischung kommt es an

Auch LG bietet jetzt eine entsprechende Mischung für den Raps an. Beisaatmischung ist aber nicht gleich Beisaatmischung: Die Besonderheit unserer Mischung liegt in der sorgfältigen Auswahl der Komponenten. Diese setzt sich aus 30 % Bockshornklee, 30 % Alexandrinerklee und 40 % Purpur-Wicke zusammen.

Hierbei handelt es sich um sehr frost- und herbizidsensitive Sorten, sodass eine zu große Konkurrenz zum Raps ausgeschlossen werden kann. Pro Hektar wird eine Einheit unserer Beisaatmischung ASSIST+ ausgesät. Dies entspricht 10 kg/ha und garantiert die beste Pflanzenetablierung. Da wir keine Fertigmischungen inkl. Rapsaatgut anbieten, ermöglichen wir größte Flexibilität bei gegebenen technischen Unterschieden und Aussaatstärken.

Aussaat leicht gemacht

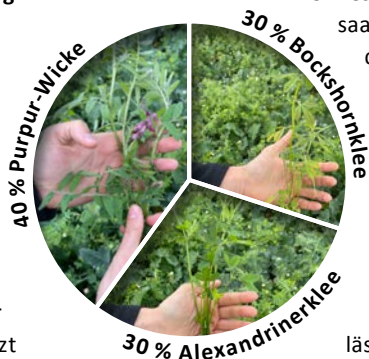
Die Beisaat wird mit der gewünschten Rapsaussaatmenge pro Hektar gemischt und in einem Arbeitsgang ausgesät. Je nach technischer Ausstattung kann auch mit einer Zweitankdrillmaschine in einem Arbeitsgang gedrillt werden. Zudem kann die Aussaat der Beisaat absätzig erfolgen und der Raps im zweiten Arbeitsgang ausgedrillt werden. Hierbei wird die Beisaat mit einer Breitsaat gedrillt und der Raps als Einzelkorn nachgesät. Es sollte auf eine zeitige Aussaat vom Raps und der Beisaat sowie eine gleichmäßige Verteilung auf dem Feld geachtet werden. Extreme Spätsaaten sind für die Beisaat nicht optimal.

Nicht vom Anblick täuschen lassen

Der Bestand sieht durch die Beisaat ziemlich unruhig aus, da es sich nicht um eine Reinsaat Raps handelt. Es sind nur Rapssorten geeignet, die eine zügige Jugendentwicklung aufweisen, sodass in der Regel der Konkurrenzdruck durch die Beisaat zu vernachlässigen ist. Daher ist

besonderes Augenmerk auf die Rapssorte zu richten. Wir empfehlen aktuell die neue Sorte ARCHIVAR, die in internen Versuchen beste Ergebnisse mit der Beisaat erzielt hat.

ASSIST+ ist prinzipiell für alle Regionen Deutschlands geeignet. Bei wintermilden Lagen ohne Frost kann eine zusätzliche Herbizidmaßnahme im Frühjahr notwendig sein. Die positiven Aspekte von **ASSIST+** bieten wir zur Aussaat 2023 in Kombination mit unserer neuen **Top-Sorte ARCHIVAR** an. Lassen auch Sie Ihren Raps im Herbst nicht allein und profitieren Sie vom »Assistenten« Ihres Rapsbestands, von ASSIST+.



Die Vorteile von

ASSIST+

auf einen Blick

Ablenkung von Schädlingen

- Ablenkung der Herbstschädlinge durch die Beisaat
- Beeinträchtigung der Mobilität der Schädlinge im Bestand
- Einsparungen im Bereich der Insektizidmaßnahmen möglich (bei geringem bis mittlerem Schädlingsauftreten)

Unterdrückung von Unkräutern/-gräsern

- Schnellwachsende Komponenten der Beisaatmischung unterdrücken Unkräuter/-gräser
- Insbesondere Ausfallgetreide wird effektiv unterdrückt
- Einsparungen im Bereich der Herbizidmaßnahmen möglich

Stickstoffvorteil durch Leguminosen

- Assimilation von Luftstickstoff (N₂)
- Natürliche Stickstofffixierung durch Knöllchenbakterien
- Kann Stickstoffangebot für den Raps im Frühjahr (nach Abfrieren) erhöhen

Erfahren Sie mehr über unsere Beisaat ASSIST+:
[LGseeds.de/Raps/Beisaat](https://lgseeds.de/Raps/Beisaat)

