## Produktionsrecht / Liefervereinbarung für HOLL-Raps; Ernte 2025

**Rapssaat High oleic / Low linolenic,** (nachstehend HOLL-Raps genannt) (innerhalb Zuteilung der landw. Organisationen).

## Allgemeine Bedingungen:

Es gelten die aktuellen Übernahmebedingungen der swiss granum, inkl. "Vertragsbedingungen Ölsaaten: Zuteilung und Suisse Garantie" sowie die Hygienebestimmungen für Produzenten der Sammelstelle.

Der Produzent ist im Besitz einer gültigen Zuteilungsmenge SGPV und verwendet Sorten der LES (Liste empfohlener Sorten). Die Sammelstelle verpflichtet sich, dem Produzenten die effektiv geerntete Menge abzunehmen und für die zugeteilte Menge eine Prämie gegenüber Rapssaat klassischer Sorten auszuzahlen.

Die Produktion von HOLL-Raps basiert auf einer Rahmenvereinbarung zwischen den Marktpartnern. Die dem VGS angeschlossenen Sammelstellen sind dadurch vertraglich an den Bezug und die Zuteilung von Produktionsrechten (via Saatgut) gebunden. Wenn nicht explizit an die Sammelstellen der VGS schriftlich mitgeteilt, stellt Eric Schweizer AG die Logistik des Saatguts, den technischen Support sowie die Feldkontrollen sicher.

Die Sammelstelle kann auf Grund von veränderten Marktbedingungen ohne weitere Verpflichtungen den Vertrag vor dem Versand des Produktepasses Anfang Juli zurückziehen. Der Produzent kann in diesem Fall klassische Rapssorten anbauen und bei der Sammelstelle abliefern.

Die nachfolgenden Anbaubedingungen sind nötig, um eine Fremdbestäubung oder Vermischung der HOLL-Sorten mit klassischen Sorten zu verhindern und damit die typische Fettsäurenzusammensetzung zu erhalten.

## Anbaubedingungen / Verpflichtungen des Produzenten:

- Es gilt eine Fruchtfolgerotation von mind. 4 Jahren: kein Rapsanbau (klassisch oder HOLL) während der letzten 4 Jahre auf der vorgesehenen Parzelle.
- Der Produzent verpflichtet sich, den gesamten Ertrag der vereinbarten Fläche an die Vertragspartnerin (Sammelstelle) abzuliefern.
- Um die Qualität der HOLL-Sorten zu gewährleisten, ist Durchwuchs von klassischen Sorten zu verhindern. Idealerweise besteht im Anbau zwischen HOLL und klassischen Sorten eine physische Barriere (Bsp.: Strasse, Feldweg, andere Kultur, Böschung).
- Vor der Aussaat ist die Sämaschine gründlich zu entleeren und zu reinigen, damit keine Vermischung mit anderem Rapssaatgut entsteht. Dem Saatgut dürfen keine Restmenge klassischer Rapssorten und keine Rübsensamen beigemischt werden.
- Vor dem Dreschen ist der Mähdrescher gründlich zu entleeren. Das Erntegut darf auf keinen Fall im Wagen, während dem Transport und während der Annahme in der Sammelstelle mit Rapssaat klassischer Sorten vermischt werden.
- Wird die geplante Menge aus verschiedenen Gründen nicht ausgesät, ist der Produzent verpflichtet, dies der Sammelstelle und Agrosolution umgehend zu melden.



Seite 2

## Bedingungen Datenbeschaffung:

- Die VGS-Geschäftsstelle benötigt zwecks Organisation der Analyse der HOLL-Saat die folgenden bei Agrosolution eingetragenen Daten: Erntejahr, Fläche, zugeteilte Menge, vorgesehene Sammelstelle, Kundenangaben inkl. Telefonnummer.
- Der Produzent ermächtigt die Agrosolution, der VGS-Geschäftsstelle die obgenannten Daten zur Verfügung zu stellen.
- Die VGS-Geschäftsstelle stellt diese Daten der Eric Schweizer AG für die Beschaffung des Saatgutes zur Verfügung.
- Die VGS-Geschäftsstelle und die Eric Schweizer AG verwenden die Daten nur zu den oben definierten Zwecken. Eine Weitergabe der Daten an Dritte oder eine Nutzung zu anderen Zwecken ist sowohl der VGS-Geschäftsstelle wie auch der Eric Schweizer AG untersagt.

Zollikofen, 21. Februar 2024

