

LEGU-HAFER-GPS PLUS WV

GPS-Sommerung mit Leguminosen und Grasundersaat



Profil

Legu-Hafer-GPS Plus WV ist eine GPS-Sommerung mit integrierter Grasundersaat. Optimal geeignet, um enge Biogasfruchtfolgen aufzulockern. Der Leguminosenanteil führt zu einem positiven Vorfruchteffekt und einem ansprechenden Blütenangebot für Insekten. Die integrierte Grasundersaat kombiniert Haupt- und Nachfrucht optimal, spart Zeit und führt zu einer raschen Bodenbedeckung und somit zu einer guten Unkrautunterdrückung. Die Aussaat erfolgt von Anfang März bis Mitte April.

- ✓ Positiver Vorfruchtwert
- ✓ Ertragreich und optimal für enge Biogasfruchtfolgen
- ✓ integrierte Grasundersaat spart Zeit - Haupt- und Nachfrucht in einem Schritt säen

Zusammensetzung

61%	Hafer
13%	Felderbse
13%	Sommerwicke
6.5%	Einjähriges Weidelgras
6.5%	Welsches Weidelgras

Anbauhinweise

Aussaatstärke 120 - 150 kg/ha

Aussaatzeit von Anfang März bis Mitte April

Anbautelegram

	Leichte, trockene Standorte	Schwere, kalte, feuchte Standorte	Wüchsige, günstige Standorte
Optimaler Aussaattermin	Mitte März bis Anfang April	Mitte März bis Mitte April	Mitte März bis Mitte April
Saatstärke	120–140 kg/ha	120–150 kg/ha	120–140 kg/ha
Düngung	100–140 kg N/ha	120–140 kg N/ha, evtl. Frühjahrsgabe über schnell verfügbaren Dünger (KAS)	100–120 kg N/ha
Wachstumsregler*	EC 31–32: 0,2–0,3 l/ha Moddus + 0,8–1,0 l CCC oder EC 32–39: 0,3–0,6 l/ha Medax Top	EC 31–32: 0,2–0,3 l/ha Moddus + 0,8–1,0 l CCC oder EC 32–39: 0,3–0,6 l/ha Medax Top	EC 31–32: 0,2–0,3 l/ha Moddus + 0,8–1,0 l CCC oder EC 32–39: 0,3–0,6 l/ha Medax Top
Standorteignung	mittel	sehr gut	sehr gut

* Einzelbetriebliche Genehmigung notwendig

Agronomische Eigenschaften

	Leichte, trockene Standorte	Schwere, kalte, feuchte Standorte	Wüchsige, günstige Standorte
Ertragsniveau GPS	9–11 t TM/ha	9–12 t TM/ha	10–14 t TM/ha
Nachwuchs Grasunsaat Welsches + Einjähriges Weidelgras	ca. 2–4 t TM/ha	4–6 t TM/ha	4–7 t TM/ha
Spätsaateignung (15.4.)	gering	mittel	mittel
Neigung zu Lager	gering – mittel	gering – mittel	mittel
Trockentoleranz	mittel	mittel	mittel
Varianten	Legu-Hafer-GPS Plus WV (Welsches Weidelgras und Einjähriges Weidelgras): Für die Anlage eines qualitativen, einjährigen Feldgrases Legu-Hafer-GPS (ohne Grasunsaat): Saatstärke kann etwas reduziert werden		

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 01/2021, Änderungen vorbehalten.