

# GLÖZ 8 LEGT STILL

→ Gut für Biodiversität und Naturschutz

## → Diese Mischungen fördern die Biodiversität

SAATGUTFIRMA	PRODUKTNAME	AUSSAATZEIT	STANDDAUER	ÖKOLOGIE UND ANBAUPRAXIS
BSV Saaten	NaturPlus öko NBB 100 - Bienenblühmischung	Mai–Juli	einjährig	bunte Blümmischung für Rotationsbrachen, Blüten- und Samenangebot für häufig vorkommende Arten
BSV Saaten	NaturPlus öko BF 500 Blütenfee*	Mai–Juli	mehrfährig	leguminosenbetonte Mischung für mehrjährige Ackerbrachen mit Wildkräuteranteil
Camena	Buntbrachemischung NRW	Mai–Juni und August–September	mehrfährig	Mischung für mehrjährige Ackerbrachen auch auf guten Standorten, mit Gräseranteil ohne Wildkräuter
Camena	Blüh- und Schonstreifen A NRW	Mai–Juni und August–September	überjährig	ein- bis überjährige Mischung für alle Standorte, bietet im Winter gute Deckung und Schutz für Niederwild und Insekten
Camena	Blüh- und Schonstreifen B NRW	Mai–Juni und August–September	mehrfährig	Mischung ohne Wildkräuteranteil mit guter Unkrautverdrängung und wenig Attraktivität für spezialisierte Blütenbesucher
Camena	Visselhöveder Nützlingsstreifen 3	Mai–Juni	überjährig	leguminosenbetonte Mischung ohne Wildkräuter für leichtere Standorte
Camena	Visselhöveder Insektenparadies	Mai–Juni	einjährig	bunte Blümmischung für Rotationsbrachen mit besonderem Schwerpunkt auf insektenfördernden Pflanzenarten
Camena	Visselhöveder Hummelblüten	Mai–Juni	einjährig	leguminosenbetonte Mischung für Rotationsbrachen speziell für Gartenbaubetriebe, zum Durchwuchs neigende Arten fehlen
Camena	Blühstreifenmischung	April–Juni	überjährig	vielfältige und bunte Mischung für leichte Standorte
Rieger-Hofmann	Blühende Landschaft*	April–Juni und August–September	mehrfährig	bunte Mischung mit 60% Kultur- und 40 % Wildpflanzenanteil zur Förderung vielfältiger Arten der Agrarlandschaft, erhältlich für die Frühjahrs- und Herbstsaat
Rieger-Hofmann	Wildacker-Wildäsung*	April–Juni und August–September	mehrfährig	bunte Mischung mit 60% Kultur- und 40 % Wildpflanzenanteil zur speziellen Förderung von (Nieder-) Wildarten und Vögeln, erhältlich für trockene und wechselfeuchte Standorte
Saaten Zeller	SaatPlus10 - GAP Brache*	April–Juni und August–September	mehrfährig	bunte Mischung mit 75% Kultur- und 25 % Wildpflanzenanteil zur Förderung vielfältiger Arten der Agrarlandschaft
Saaten Zeller	Lebensraum 1*	April–Mai	mehrfährig	100% Kräutermischung für mehrjährige Ackerbrachen mit hohem Potential zur Förderung unterschiedlichster Arten
Semo Bio	Semopur Bienenweide	Mai	einjährig	bunte Blümmischung für Rotationsbrachen, Blüten- und Samenangebot für häufig vorkommende Arten
Semo Bio	Semopur Bienenweide	Mai	mehrfährig	Kulturarten mit langem Blühaspekt, zügige Bodenbedeckung und geringes Verkrautungsrisiko, wenige Pflanzenarten für spezialisierte Blütenbesucher

\*DIESE MISCHUNGEN SETZEN SICH AUS REGIOZERTIFIZIERTEN WILDPFLANZEN UND KULTURARTEN ZUSAMMEN. BEI BESTELLUNG BITTE MIT DEM ANBIETER KLÄREN, OB DER KULTURARTENANTEIL ALS ÖKO-SAATGUT GELIEFERT WERDEN KANN. IST DIES NICHT DER FALL, BITTE NUR DEN WILDPFLANZENANTEIL BESTELLEN UND DEN KULTURARTENANTEIL Z.B. BEI EINEM DER ANDEREN AUFGEFÜHRTEN SAATGUTFIRMEN ANFRAGEN - DABEI DAS MISCHUNGSVERHÄLTNISS BEACHTEN! ZUM GROSSTEIL SIND WILDPFLANZEN (ANTEILE) AUS KONVENTIONELLER ERZEUGUNG UND DER „ALLGEMEINGENEHMIGUNG“ ZUGEORDNET. FÜR DIESE ARTEN BENÖTIGEN BIOBETRIEBE AUS DER ORGANICXSEEDS-DATENBANK EINEN AUSZUG ÜBER DIE NICHTVERFÜGBARKEIT. DIES KANN BEREITS BEI DER BESTELLUNG ERFOLGEN, ABER MUSS SPÄTESTENS VOR DER AUSSAAT VORLIEGEN

QUELLE: VERONIKA HEIRINGHOFF CAMPOS, EVA MEYERHOFF

bioland-Fachmagazin