

TERRALIFE® - COOLSEASON

ZWISCHENFRUCHT

Ideal für späte Saaten und kühle Regionen



Profil

CoolSeason besteht aus abfrierenden und winterharten Arten. Somit werden Nährstoffe äußerst gut konserviert und deren Auswaschung effizient verhindert. Die Mischung ist sehr strukturbildend, fördert auf ideale Weise die Humusbildung und ist auch als Wildackerbegrünung ideal.

Hinweise zur Anlage als einjährige Brachebegrünung:

•Gräserfreie Begrünung:

Als Brachebegrünung schafft die Mischung es, einen abwechslungsreichen, üppigen Bestand zu schaffen. Die Kreuzblütler wie Rübsen, Abs. Kohl bedecken den Boden rasch und unterdrücken Unkräuter und geben Leguminosen Schutz.

•Im Ansaatjahr etablieren sich winterharte und abfrierende Arten.

Je nach Intensität des Winters, frieren die nicht-winterharten Arten ab und es verbleiben z. B. Inkarnatklee, Winterroggen, Rübsen, Winterwicke.

•TerraLife® CoolSeason eignet sich als Brachemischung im Rahmen der Öko-Regelung 1a.

Hinweise zur Anlage als Wildackermischung

•Schaffung von besserer, unterschiedlicher Äsung für das Wild

•Optimalere Deckung und Ruheflächen zum Setzen des Nachwuchses

•Rübsen, Roggen, Leindotter und Leguminosen sehr schmackhaftes Futter.

- ✓ Sehr guter Erosionsschutz über Winter
- ✓ Gute Struktur- und Humusbildung
- ✓ Zwischenfrucht zur Vorbereitung der Stilllegung

N-Potenzial ca. **30 kg/ha**

Zusammensetzung

33.8% Leguminosen

65.9% Kreuzblütler

Winterroggen, Rauhafer, Inkarnatklee, Winterfutterraps, Stoppelrüben, Pannonische Wicke, Abessinischer Kohl, Tiefenrettich, Öllein, Leindotter

Angaben in Samenanteil (%)

Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streueinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne

Fruchtfolgen

Getreide, Mais

Anbauhinweise

Aussaatstärke	12.5 - 15 kg/ha
Aussaatzeit	von Ende August bis Ende September
Nutzung	Zwischenfrucht, Sommerzwischenfrucht, Gründüngung, späte Aussaat, sehr späte Aussaat, Grünbrachemischung, FAKT II E1.2-Eignung, N-Potenzial: ca. 30 kg/ha, winterhart

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 07/2024, Änderungen vorbehalten.