

# Unsere Zwischenfrucht-Mischungen im Überblick

 CIRCONIUM

**Waterprotect**

## Zusammensetzung

Winterraps, Winterrüben, Markstammkohl

## Mischungsportrait

- Maximale Nährstoffspeicherung durch 100 % winterharte Komponenten
- Sehr gute Spätsaatverträglichkeit
- Ideal für Mais- und Getreidefruchtfolgen und den Anbau in Wasserschutzgebieten

 CIRCONIUM

**Multicrop**



## Zusammensetzung

Phacelia, Rauhafer (Pratex), Leindotter, Ölrettich (Informer), Sorghum, Alexandrinerklee, Inkarnatklee, Peluschke, Winterwicke

## Mischungsportrait

- Kombination verschiedener Pflanzenfamilien für eine optimale Interaktion mit dem Bodenleben bis ins Frühjahr
- Leguminosenanteil ermöglicht eine gute Herbstentwicklung mit und ohne Herbsdüngung (Samenanteil Leguminosen < 30 %)

 topsoil

**Universal**

## Zusammensetzung

Gelbsenf, Ölrettich

## Mischungsportrait

- Ideal für Maisfruchtfolgen
- Gute Spätsaatverträglichkeit

 topsoil

**RAISA Agronom + Wicke**

## Zusammensetzung

Ölrettich (Agronom), Sommerwicke

## Mischungsportrait

- Reduktion von Rübenzysten-Nematoden (BSA – Note 2)
- Sehr gute Anfangsentwicklung
- Auch für spätere Saattermine geeignet
- Sommerwicke generiert zusätzlichen Stickstoff
- Besonders für Zuckerrüben- & Kartoffeln-Fruchtfolgen geeignet

 topsoil

**RAISA Siletta Nova + Wicke**

## Zusammensetzung

Ölrettich (Siletta Nova), Sommerwicke

## Mischungsportrait

- Verminderung der TRV-Übertragung in Kartoffelfruchtfolgen
- Hohe Unkrautunterdrückung durch gute Anfangsentwicklung
- Besonders für Kartoffel-Fruchtfolgen geeignet
- Sommerwicke generiert zusätzlichen Stickstoff
- Herbsdüngung ist möglich < 30 % Leguminosen-Anteil

**Haben Sie Fragen zu unseren Zwischenfrucht-Mischungen oder wünschen Sie eine individuelle Beratung?**

Weitere Informationen erhalten Sie bei unserem Außendienst und dem Fachbereich Saaten.



**RAISA eG**