

RW Greeningmischungen

Greening RW I Getreide-/Maisfruchtfolgen	
Zusammensetzung	Weisser Senf Ramtilkraut Perserklee
Aussaatstärke	ca. 14 kg / ha
Aussaat	Anfang August - Ende September
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> » Spätsaat verträgliche Zwischenfruchtmischung » Weisser Senf als klassische Gründüngungspflanze » Ramtilkraut friert sehr sicher ab und bereitet keine Probleme im Frühjahr » Phacelia dient als Gesundheitsfrucht » Stickstoff wird gespeichert » Schnelle Keimung, gute Unkrautunterdrückung » Schützt den Boden vor Erosion

Greening RW II Raps-/Getreide-/Maisfruchtfolgen	
Zusammensetzung	Perserklee Inkarnatklee Ramtilkraut Phacelia
Aussaatstärke	ca. 12 kg / ha
Aussaat	Anfang Juli - Ende August
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> » Ohne Kreuziferen (Kreuzblütlern) – ideale Mischung für Getreide- und Rapsfruchtfolgen » Zwischenfruchtmischung zur schnellen Begrünung » Ramtilkraut friert sehr sicher ab » Perserklee ist ein günstiger Stickstoffsammler ohne besondere Bodenansprüche » Phacelia dient als Gesundheitsfrucht » Besteht aus Feinsämereien und ermöglicht somit eine einfache und kostengünstige Aussaat » Schnelle Jugendentwicklung und dadurch sehr gute Unkrautunterdrückung » Schützt den Boden vor Erosion

Aufgrund von Verfügbarkeiten können einzelne Arten in den Mischungen ausgetauscht oder ergänzt werden.

Der Verwendungszweck für die jeweilige Fruchtfolge bleibt hiervon unberührt.

Greening RW ColzaPro Rapsfruchtfolgen	
Zusammensetzung	Phacelia Öllein Alexandrinischer Klee Ramtilkraut
Aussaatstärke	ca. 14 kg / ha
Aussaat	Mitte Juli - Ende August
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> » Fruchtfolgeneutrale Allroundmischung » Kreuziferenfrei – besondere Eignung für Rapsfruchtfolgen » Kurze Keimdauer, rascher Bodenschluss » Idealer Artenmix verbessert die physikalischen Eigenschaften der gesamten Ackerkrume » besonders bei Trockenheit zeigt Öllein eine sichere Keimung

Greening RW IV Rübenfruchtfolgen	
Zusammensetzung	Senf nematodenresistent Rauhafer Sparrigerklee Alexandrinerklee
Aussaatstärke	ca. 25 kg / ha
Aussaat	Anfang Juli - Mitte September
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> » Senf zur Nematodenreduzierung » Rauhafer reduziert Wurzelnekrosen » Gute Pflanzenkombination zur Unkrautunterdrückung » Sehr hohe Pflanzendichte » Für alle Standorte geeignet

Greening RW V Futter	
Zusammensetzung	Welsches Weidelgras Deutsches Weidelgras Rotklee Inkarnatklee
Aussaatstärke	ca. 30 kg / ha
Aussaat	August - September
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> » Greeningfähige Winterzwischenfrucht für Silagenutzung im Frühjahr nach dem 15.02.

Zusammensetzung Zwischenfruchtmischungen 2022

Greening RW 1 Saatstärke in kg: 14 kg	Samen- anteil in %
Weisser Senf	39%
Perser Klee	34%
Ramtillkraut	27%

Greening RW 2 Saatstärke in kg: 12 kg	Samen- anteil in %
Perser Klee	34
Inkarnatklee	12
Ramtillkraut	33
Phacelia	21

Greening RW 3 Saatstärke in kg: 20 kg	Samen- anteil in %
Ölrettich (NR)	37
Öllein	26
Ramtillkraut	37

Greening RW 4 Saatstärke in kg: 25 kg	Samen- anteil in %
Weisser Senf	38
Rauhafer	6
Sparriger Klee	30
Alex Klee	26

Greening RW 5 Saatstärke in kg: 30 kg	Samen- anteil in %
Wel. Weidelgras	39
Dt. Weidelgras	16
Rotklee	17
Inkarnatklee	28

Greening RW Colza Sandhafer Saatstärke in kg: 20 kg	Samen- anteil in %
Phacelia	38
Öllein	25
Perserklee	26
Rauhafer	11

Greening RW ColzaPro Saatstärke in kg: 14 kg	Samen- anteil in %
Phacelia	38
Öllein	25
Alex Klee	26
Ramtillkraut	11

Greening RW N-Safe Saatstärke in kg: 25 kg	Samen- anteil in %
Alex Klee	34
Ramtillkraut	32
Phacelia	20
Sandhafer	7
Sudangras	4
Sommerwicke	2
Erbse	0,7
Sonnenblume	0,3

Greening RW GeKa-Mix Saatstärke in kg: 30 kg	Samen- anteil in %
ÖR NR2	55
Sandhafer	45

Greening RW Universal Saatstärke in kg: 10 kg	Samen- anteil in %
Phacelia	49
Perser Klee	41
Ramtillkraut	10

Basisgrün Saatstärke in kg: 15 kg	Samen- anteil in %
Phacelia	51
Ramtillkraut	40
Buchweizen	9