



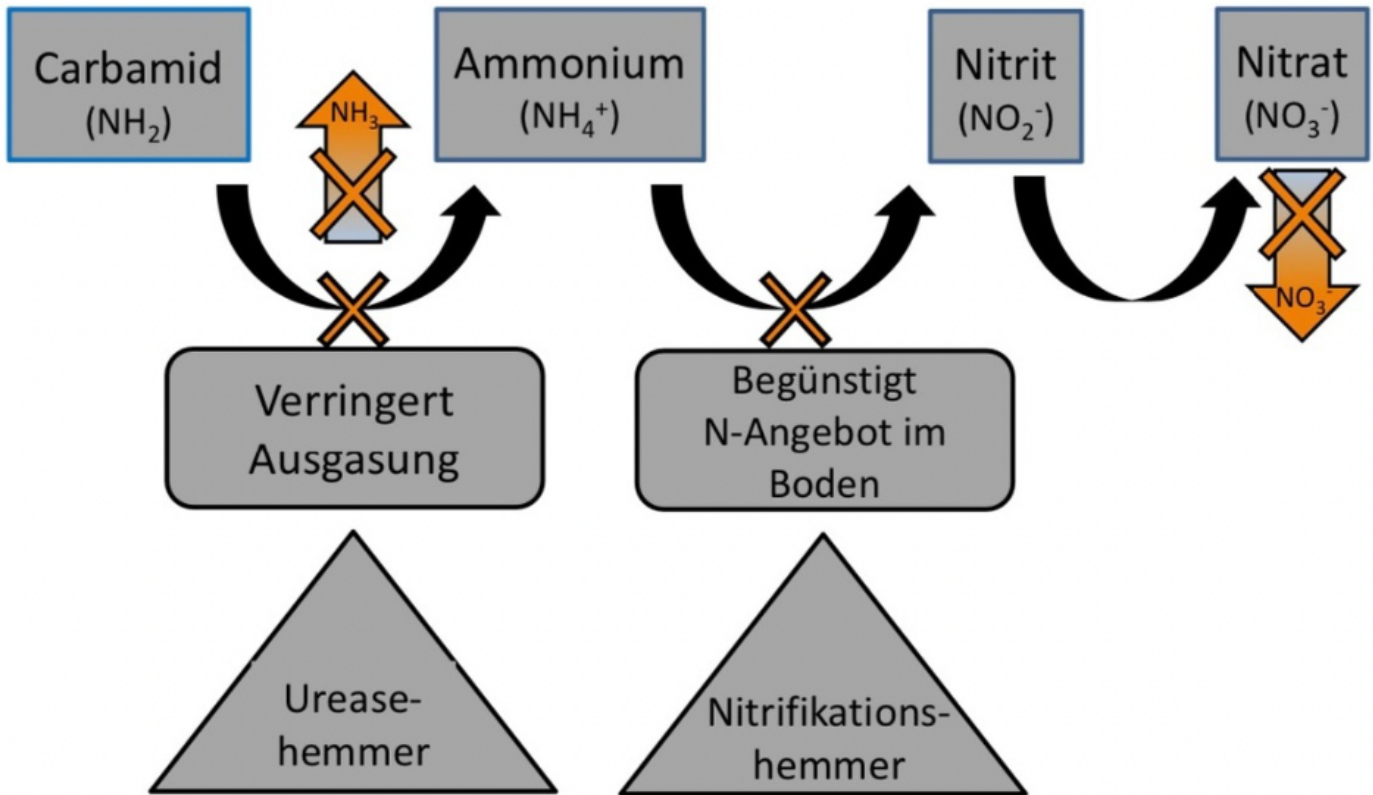
AGRARHANDEL
Raiffeisen **PFALZ**

Dünger- Empfehlung

Verminderte Stickstoff Ausbringung durch höhere Effizienz und Verfügbarkeit, um die Ertragsstabilität zu gewährleisten.

2025

Düngeangebot nach Stabilisierungsart auf Alzon Neo Basis



DMA nach Bedarf und DüV

RAP NEO 17+S
17 N - 12 P - 18 K + 4,5 S

RAP MAIS NEO 24+S
24 N - 7 P - 16k + 2,5 S

RAP MAIS NEO 22+S
22 N - 10 P - 15 K + 3,7 S

RAP MAIS NEO 24+S
24 N - 9 P - 13 K + 3,5 S

Spurenelementbedarf wichtiger landwirtschaftlicher Kulturen

Frucht	Bor	Kupfer	Mangan	Zink	Molybdän
Weizen	-	+++	+++	-	-
Gerste	-	+++	+++	-	-
Roggen	-	0	0	-	-
Triticale	-	+++	+++	-	-
Hafer	-	+++	+++	-	0
Mais	0	0	0	+++	-
Raps	+++	-	0	-	0
Ackerbohnen	0	0	-	0	0
Erbsen	0	-	+++	-	0
Kartoffeln	0	-	0	0	-
Zucker-/ Futterrüben	+++	0	0	-	0
Feldgras / Grünland	-	0	0	-	-
Rotklee / Rotklee gras	0	0	0	0	+++
Luzerne	+++	+++	0	0	+++

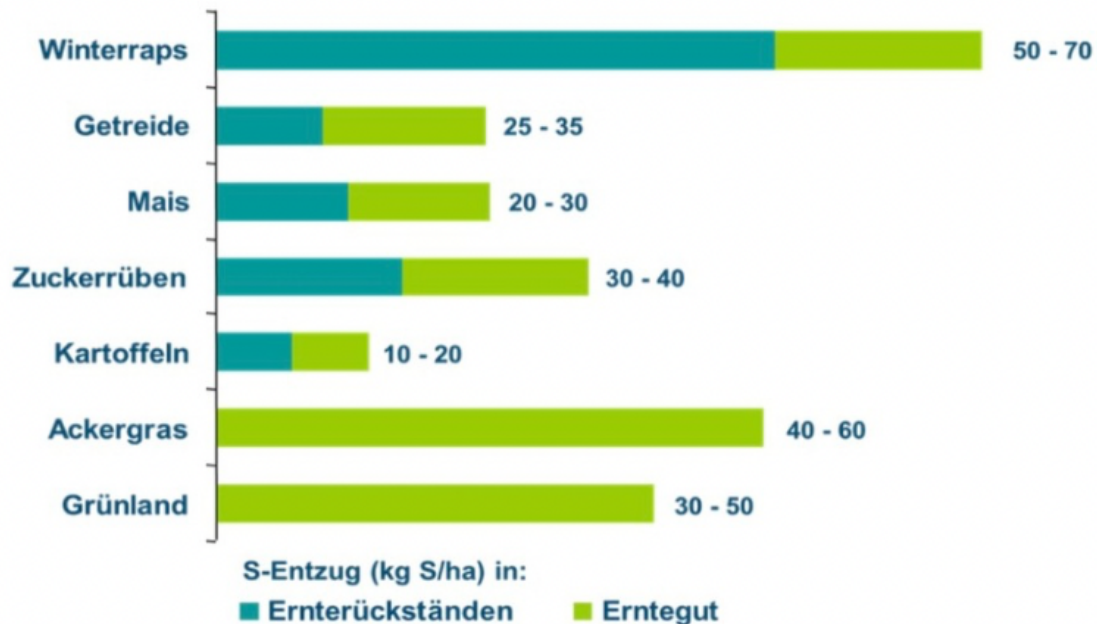
LWK, NRW

+++ = hoher Bedarf

0 = mittlerer Bedarf

- = geringer Bedarf

Schwefelbedarf (kg S/ha) verschiedener Kulturen (bei mittleren Erträgen)



RAP DMA NPK
nicht stabilisiert

Weizen Basic
18/5/11 +3S +3Mg
450-600 kg /ha

= 108N / 30P / 66K +

RAP DMA NPK
teilstabilisiert

Weizen Tec
20/6/8 +3S +3Mg
500-600 kg /ha

= 120N / 36P / 48K +

Industrie NPK
nicht stabilisiert

NPK Rot
13/9/16 +7S +4Mg
600 kg /ha

= 78N / 54P / 96K +

Nitrosulf
21N / 9S
40-80 N /ha

oder

KAS
27N
40-80 N /ha

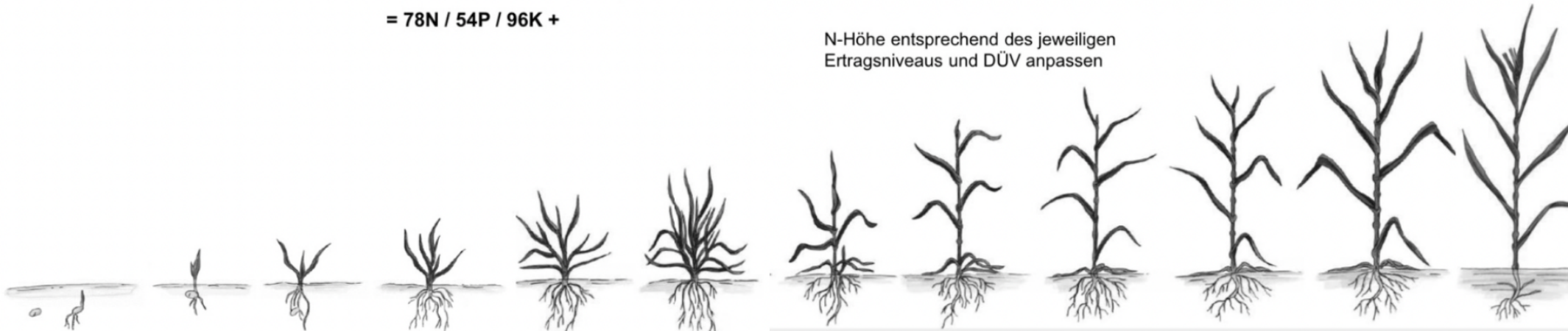
oder

ASS
26N / 13S
50-100 N /ha

KAS
(nach Bedarf)



N-Höhe entsprechend des jeweiligen Ertragsniveaus und DÜV anpassen



Mais

Mais Neo stabilisiert
24/9/13 +3S +2Mg
640-740 kg /ha
= 178N / 67P / 96K +

Eine Durchfahrt

Mais Neo stabilisiert
22/10/15 +3,5S +2Mg
600-730 kg /ha
= 161N / 73P / 110K +

Angepasste Formel für Höheren Nmin Werte
bzw niedrigere Ertragserwartungen

Mais Neo stabilisiert
24/7/16 +2S +2Mg
600-680 kg /ha
= 163N / 48P / 109K +

Unterfußdüngung

DAP
NP 18/46 +2,5S

Mais Neo stabilisiert
17/12/18 +4S +2Mg
400-500 kg /ha
= 85N / 60P / 90K +

KAS
(nach Bedarf)

NP 11/27 +10S +2Mg

Mais Basic nicht stabilisiert
18/5/11 +3S +3Mg
600 kg /ha
= 108N / 30P / 66K +

N-Höhe und P entsprechend des jeweiligen Ertragsniveaus und DüV anpassen



Zuckerrüben

Mineralische Düngung mit einer Durchfahrt

**Basic Rübenanbau
nicht stabilisiert
18/5/11 +3S +3Mg
500-600 kg /ha**

= 108N / 30P / 66K +

oder

**Rüben Tec
teilstabilisiert
14/6/17 +6S +3Mg
600-800 kg /ha**

= 112N / 48P / 136K +

+

**KAS
(nach Bedarf)**

N-Höhe entsprechend des
jeweiligen Ertragsniveaus
und DÜV anpassen



Raps AS
teilstabilisiert
25N +10S +0,01B
600-650 kg /ha

N-Höhe entsprechend des
jeweiligen Ertragsniveaus
und DÜV anpassen

= 163N / 65S / 0,065B



Lebosol Bor
2-3 x 2l /ha

Bor fördert die Blüten- und Samenbildung im Raps und sichert damit eine optimale Ertragsentwicklung. Es stärkt die Zellwände und verbessert die Nährstoffaufnahme, was die Widerstandsfähigkeit der Pflanze erhöht.



50-80 kg/N im Herbst

Kartoffel

RAP Kartoffeln
12/6/18
800-1000 kg /ha

Standardformel

RAP Kartoffeln
12/6/18
1000-1200 kg /ha

Speisekartoffeln

RAP Kartoffeln
12/6/18
1400-1600 kg /ha

Verarbeitungskartoffeln

Wuxal Top P

Als Zusatz zur Beizung

Zur Knolleneninduktion (ca. 20 cm Wuchshöhe): Erhöhung der Knollenanzahl

Turbophosphat 5 kg/ha
+
Wuxal Basis 3-5 l/ha

Ende der Blüte während der Haupthause des Knollenwachstums: Verbesserung der Knollenfüllung und des Knollenwachstums

Turbophosphat
5 kg/ha

Zur Sicherstellung der Magnesium- und Schwefelversorgung, gerade auf leichten Böden

EPSO Microtop
8Kg – 10 Kg/ha

Schalenqualität, Widerstandskraft, innere Qualität

Multiple Pro 3x1 l/ha
+
Lebosol Bor 2x1 l/ha

N-Höhe entsprechend des jeweiligen Ertragsniveaus und DÜV anpassen



Düngermischanlage

In unseren hochmodernen Düngermischanlagen in Herxheim und Dannstadt fertigen wir individuelle Dünger, die präzise auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind. Unser erfahrenes Team vom Raiffeisen Agrarhandel Pfalz steht Ihnen dabei unterstützend zur Seite, um sicherzustellen, dass Sie den optimalen Dünger für eine erfolgreiche Pflanzenentwicklung erhalten.

Entdecken Sie die Vorteile einer maßgeschneiderten Pflanzenernährung mit der Raiffeisen Agrarhandel Pfalz. Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unsere Lösungen zu erfahren und Ihre Ernte zu optimieren!

BigBag Anlage

Dank unserer BigBag Anlagen können wir unseren Kunden sowohl Industriedünger als auch unsere RAP-Mischdünger jederzeit in Big Bags anbieten.





Ansprechpartner Dannstadt

Tim Ehret

Telefon: 06231 9188-40

Mobile: 0172 6173175

Email: tim.ehret@agrар-pfalz.de



NEUE MISCHANLAGE!

Wir haben in modernste Technik investiert, um Ihnen ab Januar 2025 eine bessere und optimierte Düngerqualität liefern zu können.



Ansprechpartner Herxheim

Stefan Herzenstiel

Telefon: 07276 92998-10

Mobile: 0172 6755653

Email: stefan.herzenstiel@agrар-pfalz.de

IHRE ANSPRECHPARTNER

VOR ORT IN DER PFALZ:

Dannstadt

Alexander Breß

Tel.: 06231-9188-23
Mobil: 01726173176

Tim Ehret

Tel.: 06231-9188-40
Mobil: 01726173175

Michael Weyland

Tel.: 06231-9188-17
Mobil: 01727347849

Dirmstein

Thorsten Siegfried

Tel.: 06238-9830-11
Mobil: 01726173150

Timo Kühnast

Tel.: 06238-9830-12
Mobil: 01735170998

Winden

Christian Stüber

Tel.: 06349-9969-71
Mobil: 015156524959

Moran Degner

Tel.: 06349-9969-73
Mobil: 015159983409

Herxheim

Andreas Ehmer

Tel.: 07276-92998-50
Mobil: 01732694042

Stefan Herzenstiel

Tel.: 07276-92998-10
Mobil: 01726755653

Franz Bender

Tel.: 07276-92998-23
Mobil 017682281967

Felix Theuer

Tel.: 07276-92998-21
Mobil: 015229776978

Rainer Ulm

Tel.: 07276-92998-20
Mobil: 01736606743

Außendienst

Markus Keßler

Vertrieb Getreide / Mais-Cornexo
Mobil: 015144371878

Sebastian Kaiser

Vertrieb Agrar / Mais-Cornexo
Mobil: 015164825473

Weitere Standorte:

Deidesheim

06326 9655220

Freinsheim

06353 932610

Kirrweiler

0632 9597890

Ilbesheim

06341 1419110

Walsheim

06341 63895