

Anbauempfehlung Winterweizen

Sorten mit hoher Lagerneigung:

z.B. JB Asano, Smaragd, Winnetou

frühe Saat

Medax Top + Turbo
0,8 l + 0,8 kg/ha

CCC + Moddus
0,3 + 0,2 l/ha

späte Saat

CCC
1,0 l/ha

CCC + Moddus
0,3 + 0,2 l/ha

Sorten mit geringer Lagerneigung:

z.B. Manager, Mythos, Tabasco

frühe Saat

CCC + Moddus
0,8-1,0 + 0,3 l/ha

späte Saat

CCC + Moddus
0,5-0,8 + 0,2 l/ha

Auf stark zur Sommertrockenheit neigenden Standorten sind die Wachstumsregleraufwendungen entsprechend zu reduzieren!



Anbauempfehlung Wintergerste

lageranfällige Sorten

hohe Bestandesdichte
z.B. Highlight, Lomerit, Nerz, Volume, Zzoom

warm und hell →

Moddus 0,6 l/ha

Camposan
0,3-0,4 l/ha

kalt und bedeckt →

Medax Top + Turbo
1,0 + 1,0 l/ha

bei ausreichender Wasserversorgung
> hohe Aufwandmenge

standfeste Sorten

hohe Ertragsersparung
(hohe N-Düngung im Schossen)
* zweizeilige Sorten 0,3-0,4 l/ha

Moddus
0,3*-0,6 l/ha

Camposan
0,3 l/ha

oder
Medax Top + Turbo
0,5 l + 0,5 kg/ha

mittlere Ertragsersparung
(normale N-Düngung im Schossen)

Moddus
0,3*-0,6 l/ha

bei ausreichender Wasserversorgung
> hohe Aufwandmenge



Anbauempfehlung Triticale

Sorten mit hoher Lagerneigung:

z.B. Massimo, Tarzan, Vitalis

CCC + Moddus
1,2 + 0,3 l/ha

Camposan
0,3-0,4 l/ha

Sorten mit mittlerer Lagerneigung:

z.B. Benetto, Moderato, Talentro

CCC + Moddus
1,2 + 0,2 l/ha

Camposan
0,3 l/ha

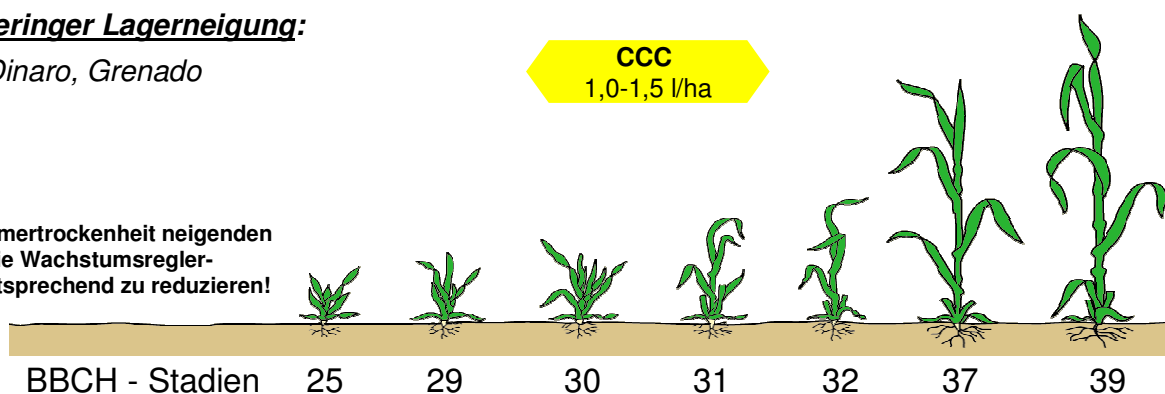
nur in dichten Beständen

Sorten mit geringer Lagerneigung:

z.B. Cando, Dinaro, Grenado

CCC
1,0-1,5 l/ha

Auf stark zur Sommertrockenheit neigenden Standorten sind die Wachstumsregleraufwendungen entsprechend zu reduzieren!



Anbauempfehlung Winterroggen

Trockenstandorte

Moddus
0,3-0,4 l/ha

Roggenstandorte (intensiv)

CCC + Moddus
0,5-0,8 + 0,3 l/ha

Camposan
0,4 l/ha

oder

Medax Top + Turbo
0,5 l + 0,5 kg/ha

