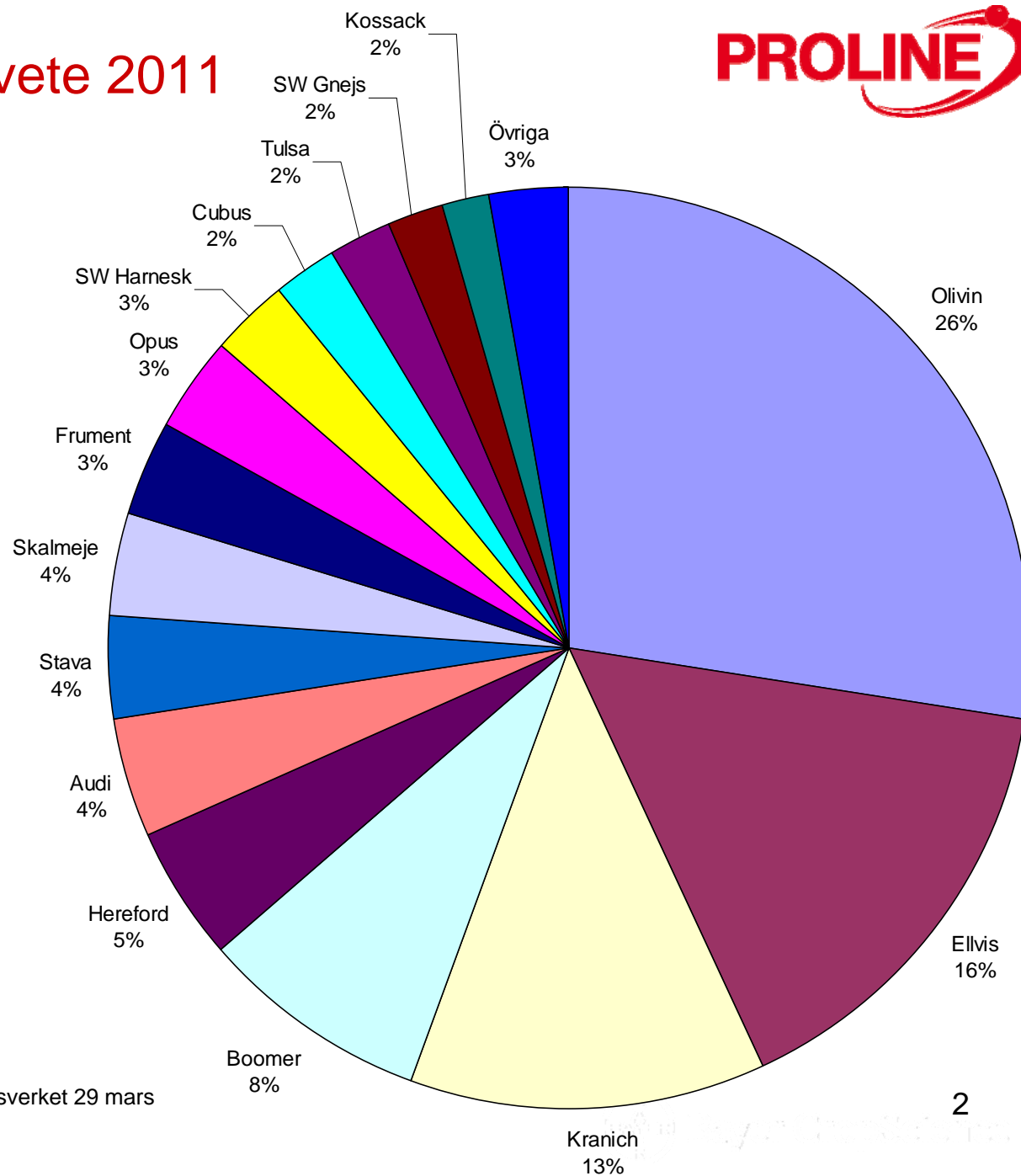


Sortanpassade rekommendationer 2011

Sortfördelning höstvete 2011



Källa: Certifierat utsäde 2010, enligt Jordbruksverket 29 mars 2011

Vetesorternas mottaglighet



Mottaglighet	DTR	Septoria	Brunrost	Gulrost	Mjöldagg
Låg			Kranich Tulsa	Audi Boomer Cubus Elvis Gnejs Harnesk Hereford Kranich Opus Skalmeje	Cubus Gnejs Kranich
Medel	Boomer Tulsa Elvis Harnesk Hereford Kranich Opus Skalmeje Tulsa	Elvis Hereford Kranich Hereford Olivin	Audi Boomer Cubus Elvis Gnejs Harnesk Hereford Olivin Opus Skalmeje	Olivin	Boomer Elvis Harnesk Hereford Olivin Opus Skalmeje
Stark	Olivin	Audi Boomer Cubus Gnejs Harnesk Opus Skalmeje		Tulsa	Audi

Källa: Bekämpningsrekommendationer. Svampar och insekter 2011. Jordbruksverket.
Sjukdomskänslighet, skala 1-9. 1-3 = Låg, 4-6 = Medel, 7-9 = Stark

Strategi - Friska sorter



Frisk sort
Kranich

Septoria /
axsjukdomar

DC 55-65



Kranich är mottaglig för DTR. Var uppmärksam på DTR i ansträngda växtföljder med vete efter vete. Var förberedd på en tidig behandling om det finns risk för DTR.

Proline 0,3-0,4 +
ev strob

Strategi - Septoriamottagliga sorter



Stark mottaglighet:
Audi
Boomer
Cubus
Gnejs
Harnesk
Opus
Skalmeje

Medel:
Ellvis
Hereford
Kranich
Hereford
Olivin

Septoria
DC 37-39

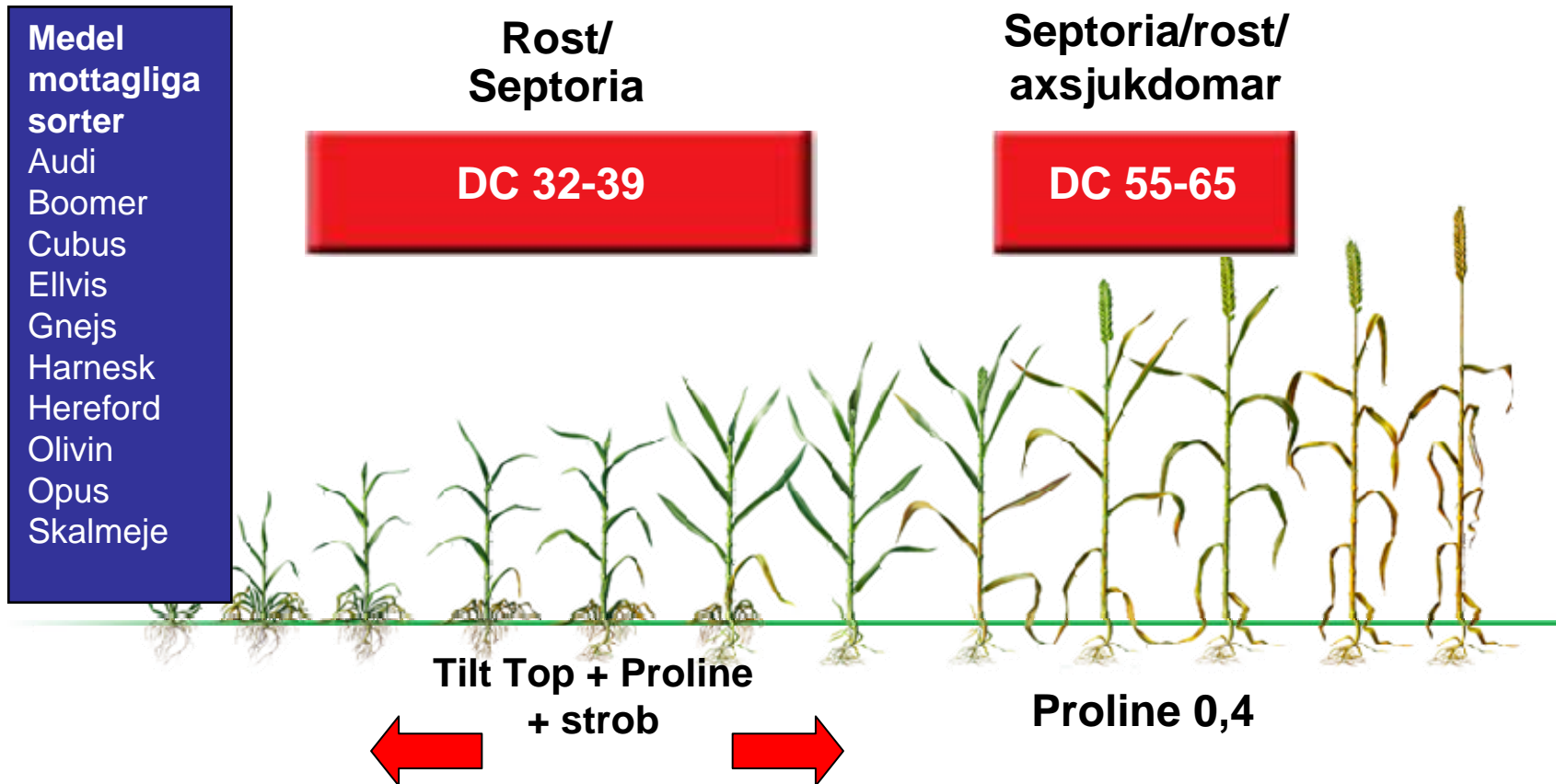
**Septoria /
axsjukdomar**
DC 55-65



**Proline 0,4 +
strob 0,2
alt. Proline +
Sportak**

Proline 0,4

Strategi - Brunrostmottagliga sorter



Strategi - Mjöldaggsmottagliga sorter

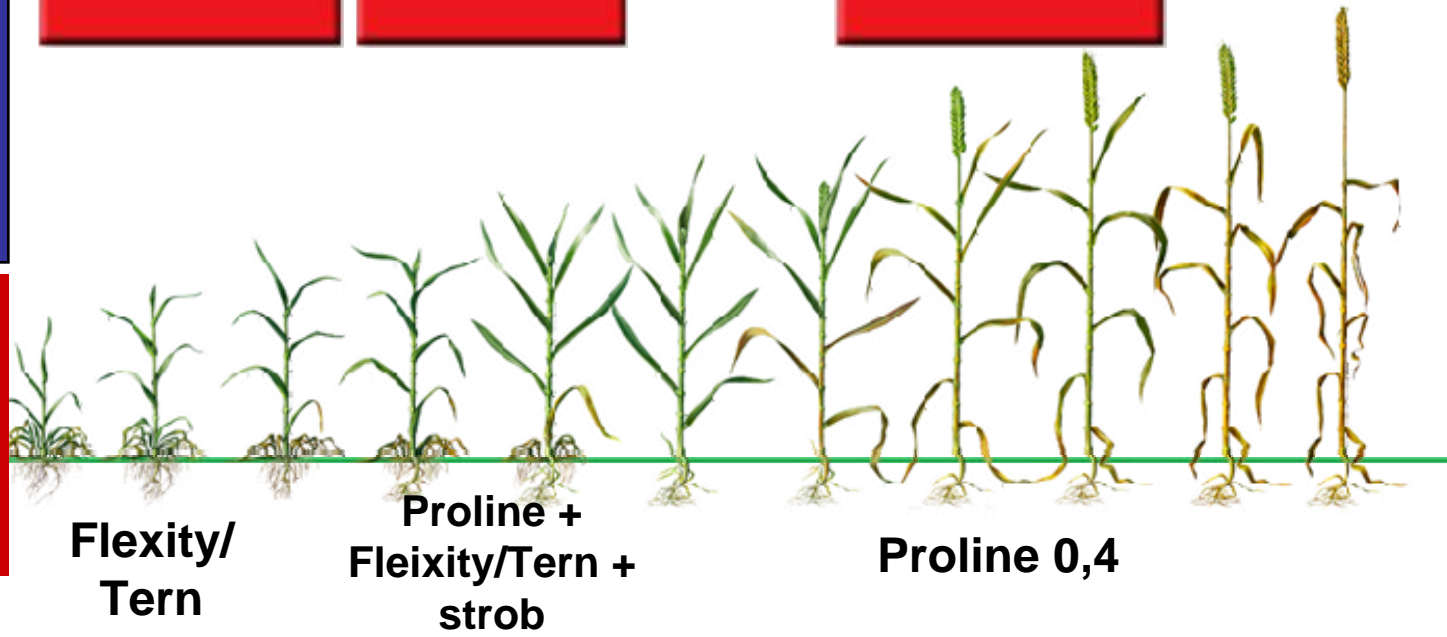


- Medel mottaglig het**
Boomer
Ellvis
Harnesk
Hereford
Olivin
Opus
Skalmeje
- Stark mottaglig -het**
Audi

Sanering / mjöldagg
DC 31-32

Mjöldagg / Septoria
DC 37-39

Septoria / axsjukdomar
DC 55-65



Situationer med högt svamptryck, högre risk

- Reducerad jordbearbetning
- Belastad växtföljd
- DTR

Sanering

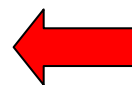
Mjöldagg/
Septoria

Septoria /
axsjukdomar

DC 31-32

DC 37-39

DC 55-65



Proline 0,4-0,6
+ strob 0,2



Proline 0,4-0,6