

# HIPAST

## Festulolium

- Høj fordøjelighed
- Højt udbytte
- God holdbarhed
- Tørketolerant
- God resistens over for sygdomme



## Strandsvingel PLUS

Hipast er en festulolium fodergræs med god holdbarhed. Dens gode, tætte vækst og bløde blade gør den meget velegnet til afgræsning og slæt.

En høj resistens over for rust, sneskimmel og helminthosporium betyder, at Hipast distancerer sig fra andre Festuloliums og gør den særdeles velegnet til varme, fugtige egne, hvor tørkeperioder kan forekomme. Her ud over har Hipast en god vintertolerance og er derfor også meget velegnet til kolde egne.

## Udbytte og kvalitet

Hipast er en festulolium som leverer hurtigt genvækst og stigende udbytte år efter år. Hipast giver ikke kun et exceptionelt højt udbytte, men kvaliteten er ligeledes helt i top med en meget høj fordøjelighed og et meget højt energiniveau.

Officielle afprøvninger viser, at det gennemsnitlige energiniveauet ligger på 6.0 NEL20MJ per kg. tørstof med et proteinindhold på 12,6 hkg per hektar.

## Særligt for produktet

- Strandsvingel
- Hipast = God Resistens + Høj fordøjelighed + God holdbarhed + Højt udbytte
- Tidlighedsgruppe: Sildig

## Hipast: Højt udbytte med høj kvalitet Officiel afprøvning: SEGES 2010-13

	NEL per ha, 1. år	NEL per ha, 2. år	NEL per ha, 3. år
<b>HIPAST</b>	118,7	122	110,8
<b>Alm. rajgræs</b>	117,6	98,4	51,3

### Oprindelse

Hipast er resultatet af krydsninger mellem strandsvingels og italiensk rajgræs. Dermed har Hipast fået en høj holdbarhed og stresstolerance fra strandsvingel, mens italiensk rajgræs bidrager høj kvalitet, udbytte, sukkerindhold, tørstof, fordøjelighed, protein og energi

Hipast er en sen type.

Udbyttet bliver ikke kompromitteret i forhold til den velkendte og udbytterige Festulolium, Fojtan.