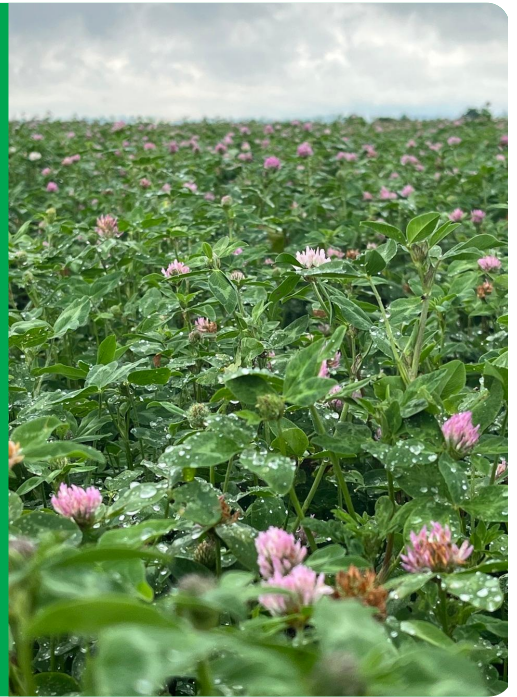


AMOS

Trifolium pratense

- Højt udbytte af tørstof
- Meget protein
- God slætfordeling
- God blandingspartner



Meget højt udbytte

Amos har i officielle afprøvninger rundt i Europa - herunder Danmark - ydet et højere udbytte end andre sorter og vist et konstant højt potentiale for produktion af såvel grønmasse som tørstof. Tetraploide sorter er kendt for at vokse mere kraftigt end diploide og Amos er her enestående.

Persistent

I forsøg har Amos vist meget høj persistens i form af et højt udbytte og god bestand i tredje brugsår. Persistens i rødkløver hænger i meget høj grad sammen med resistens overfor sygdomme, især knoldbægersvamp - her er Amos også blandt de bedste sorter.

Middeltidlig blomstring

Amos har middeltidlig blomstring - det betyder en lidt langsommere start om foråret og til gengæld en mere jævn fordeling af produktionen over sommeren.

Særligt for produktet

- Rødkløver
- Højt udbytte - hele sæsonen - Sund sort med høj persistens

Højt udbytte, høj foderværdi Landsforsøg 2003-04

	AH/ha, 1. Brugsår	AE/ha, 2. Brugsår	1. + 2. brugsår, forholdstal	FK NDF, gns.	FK Org. Stof, gns.	Kg ts./FE, gns.
Amos, T	134,9	124,7	105	58,1	73,8	1,08
Rajah,	127,0	122,5	100	58,5	71,1	1,00