



Innhold:

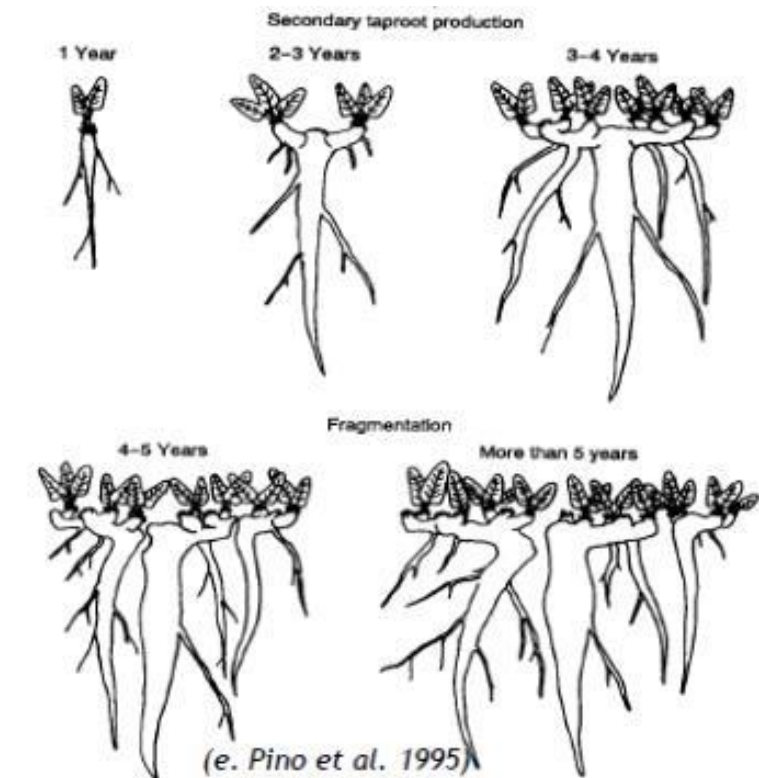
- [Høymole og rotlausveka](#)
- [Når blir det tresking i år](#)
- [Bekjemp grasugras i kløvergjenlegg](#)
- [Vær obs på ertesnutebille i kløvergjenlegg](#)
- [Ferieavvikling](#)

Høymole og rotlausuka

I frøeng er høymole et ondartet ugras som det tåles lite av i frøavlinga. Vi ser aldri så store mengder i eng frøeng at sprøyting er aktuelt, lusing er det rette tiltaket og tidspunktet er nå, «rotlausuka». På dette tidspunktet sitter rota relativt løst i bakken.

Unge høymoleplanter (1-2 år gamle) har minst opplagsnæring i rot på stadium «stor rosett».

Eldre planter har minst opplagsnæring i rot ved stengelstrekking («rotlausuka»). En velutviklet høymoleplante kan ha rot som går mer enn en meter ned i bakken. Det er imidlertid de øverste 5 cm av rota som har best evne til å sette skudd, så ved lusing er det disse 5 cm det er vesentlig å få med. Ved fuktigere forhold slipper rota mye lettere. Illustrasjonen til høyre viser hvordan rota på høymola utvikler seg over tid, i frøeng må den ikke få utvikle seg.



Når blir det tresking i år?

Dersom du ønsker å vite en estimert tid for tresking kan det være lurt å følge med på

blomstringstidspunktet i enga di. Bruker vi tabellen under kan vi beregne omtrentlig når vi må være tilbake fra ferie for å treske frøet før det drysser
Med full blomstring i rødsvingel nå (16.juni) kan vi regne med direktetresking ca 18.-21. juli.
Engsvingelen er like rundt hjørnet.

Tabellen under viser hvor lang tid en regner det går fra blomstring til tresking i de ulike artene, men været i modningstida er avgjørende, tabellen er ikke en fasit.

Art	Fra skyting til blomstring	Fra blomstring til:	
		Skårlegging	Direktetresking
Timotei	19	35	43
Flerårig raigras	15	33 (30-37)	40-45
Engsvingel	15	22-25	28-32
Rødsvingel	21	25	32-35
Hundegras	21	25-28	32-35
Engrapp	16	25-33	35-40
Engkvein		21(?)	
Hvitkløver		23-28 (nedsviing)	
Rødkløver		30-35 (nedsviing)	42-50

I kløverartene kan en ikke kun se på hvilken dag det er maksimal blomstring det må samtidig være godt vær for de pollinerende insektene, vi skal altså ha tilstrekkelig tørt og varm vær den dagen som vi legger til grunn for beregningen. I hvitkløver har det vært godt nok vær lenge!

I flerårig raigras må vi følge med i blomstringen ved å studere småaksene. Blomstringen starter ca midt på akset, og i småakset er det blomsteranleggene nederst som starter først. Det er normalt at blomstringen i raigras strekker seg over lang tid, men under ugunstige forhold, regn, kan den bli ekstra lang, i år er derimot forholdene tørre og varme og vil sikkert føre til en mer ensartet modning.

Bekjemp grasugras i rødkløvergjenlegg

I gjenlegg av rødkløver er det mulig å bekjempe floghavre med Puma Extra, dose 100-120 ml/daa. Dette virker også godt mot hønsehirse. Riktig tidspunkt er fra floghavren og dekkveksten har 2-3 blad til de begynner å buske seg, samtidig som kløveren har utviklet minst ett trekopla blad. Puma Extra bør ikke blandes med andre ugrasmidler i gjenlegg.

Vær obs på ertesnutebille i kløvergjenlegg

I områder der det dyrkes mye ertes og åkerbønner kan ertesnutebillen oppformeres kraftig. Disse kan gjøre noe skade i kløvergjenlegg. Vær obs på disse ved spiring, slik at de ikke blir svekket vesentlig av billene. Billene lager «billetteklipp» i de første bladene på kløveren. Dersom man finner mye slike på de små gjenleggsplantene er det aktuelt å bekjempe med 10 ml Karate eller 12,5 ml Decis Mega.

Ferieavvikling

Rådgiverne tar ferie i løpet av sommeren, dere finner oversikten her. Skulle din rådgiver ha ferie er det helt i orden å ringe en av dem som er på jobb.

Uke	26	27	28	29	30	31
Dato	28/6-4/7	5/7-11/7	12/7-18/7	19/7-25/7	26/7-1/8	2/8-8/8
Astrid Gissinger			x	x	x	
Silja Valand			x	x		x
John Ingar Øverland	x	x	x			
Trond Gunnarstorp			x	x	x	
Harald Solberg				x	x	x

Frøavlsrådgivere:

Silja Valand	Norsk Landbruksrådgiving Viken	900 89 399
John Ingar Øverland	Norsk Landbruksrådgiving Viken	958 80 143
Trond Gunnarstorp	Norsk Landbruksrådgiving Øst	481 63 082
Astrid Gissinger	Norsk Landbruksrådgiving Agder	917 63 115
Harald Solberg	Norsk Landbruksrådgiving Innlandet	957 69 860