



Etablering av ängsgröe i vitklöver

| Tabell 1. Bortsprutning av vitklöver i ängsgröe. 3 försök 2007 | Bekämpning av vitklöver (%)*** | Skörd av ängsgröe (kg/ha) |
|---|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1. 0,02 l/ha Hussar OD* | 86 | 500 |
| 2. 0,01 l/ha Hussar OD* + 0,01 l/ha Hussar OD** | 81 | 495 |
| 3. 1 tablett/ha Express ST* + 0,01 l/ha Hussar OD** | 85 | 477 |
| 4. 0,02 l/ha Hussar OD + 4,0 l/ha Boxer EC* | 84 | 532 |
| 5. 75 g/ha Atlantis WG* | 58 | 385 |
| 6. 125 g/ha Atlantis WG* | 59 | 419 |
| 7. 75 g/ha Atlantis WG* + 75 g/ha Atlantis WG** | 59 | 451 |
| <i>LSD</i> | | <i>ns</i> |

* Behandling ca 8 dagar efter skörd av vitklöver; ** Sprutning 14-21 dagar efter första behandling;

*** Gradering våren efter behandling

Etablering av ängsgröe i vitklöver



| Tabell 2. Bortsprutning av vitklöver i ängsgröe. 6 försök 2006-2007 | Bekämpning av vitklöver (%)** | Örtogräs, täckning av jordytan*** (%) | Vitgröe, täckning av jordytan**** (%) | Skörd av ängsgröe (kg/ha) |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| 1. 0,02 l/ha Hussar OD* | 91 | 6 | 2 | 529 |
| 5. 75 g/ha Atlantis WG* | 52 | 5 | 6 | 405 |
| 6. 125 g/ha Atlantis WG* | 62 | 5 | 4 | 387 |
| <i>LSD</i> | | | | 99 |

* Behandling ca 8 dagar efter skörd av vitklöver; ** Registrering våren efter behandling; *** 4 försök; **** 2 försök



Etablering av ängsgröe i vitklöver

- Tabell 1 visar ingen positiv effekt för att dela upp behandlingen med Hussar OD eller att blanda med Express ST eller Boxer EC. Beståndet av örtogräs var dock minst i ledet med Boxer EC
- Atlantis WG har normalt en bra effekt mot vitgröe och kärrgröe men fungerar dåligt mot vitklöver
- Tabell 2 visar att Atlantis WG ger en statistiskt signifikant skördeminskning i ängsgröe. Det kan inte avgöras om skördeminskningen beror på dålig bekämpning av vitklövern eller skada på ängsgröen
- Tabell 2 visar att Hussar OD ger bättre bekämpning av vitgröe än Atlantis WG, men i båda försöken fanns det efter rensning minst vitgröe i försöksleden med Atlantis!
- Läs mer om försöken i Pedersen, J.B (red.). 2007. **Bortsprøjtning af hvidkløver..** Oversigt over Landsforsøgene 2007, s 157, tabell 3. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret