

## Svampebekæmpelse i strandsvingel

Hold især øje med bladplet.

Frøafgiftsfonden

### Indhold

- [Bekæmpelsestærskler](#)
- [Opnåede merudbytter](#)
- [Bekæmpelse](#)
- [Opfodring](#)

Strandsvingel kan angribes af bladplet og meldug. Bladplet vurderes som den mest tabsvoldende af svampene. Bladplet optræder i fugtige år.

[Til top](#)

### Bekæmpelsestærskler

Bekæmpelsestærsklerne er ikke særlig godt belyst, men bekæmpelse anbefales, når nedenstående tærskler overskrides.

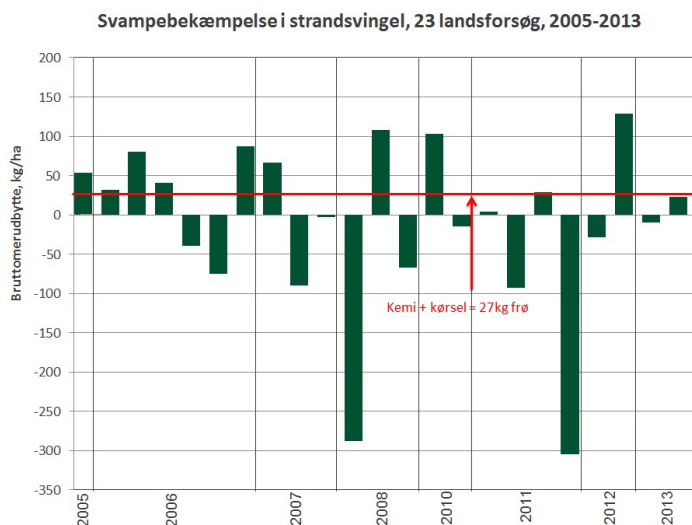
- Bladplet bekæmpes i st. 31-65 (begyndende strækning til fuld blomstring) ved over 0,5 procent dækning (højest en læsion pr. skud), hvis der er fugtige forhold
- Meldug bekæmpes i st. 31- 51 (begyndende strækning til begyndende skridning) ved over 1,0 procent dækning (få læsioner på nedre blade). Tidlige angreb før strækning kan forekomme, men udløser ikke bekæmpelse.

[Til top](#)

### Opnåede merudbytter

I figur 1 er bruttomerudbytterne i landsforsøgene med svampebekæmpelse siden 2005 sammenstillet. Forsøgene er sprøjtet ca. midt i maj med 0,25 l Zenit 575 EC + 0,25 l Amistar (indtil 2010), eller med 0,375 l Bell + 0,15 l Comet (2011-2013).

Sættes omkostningerne til svampemidler og udbringning til 329 kr. og frøprisen til 12,00 kr. pr. kg, så er omkostningerne til sprøjtning 27 kg pr. ha. I ca. 40 procent af forsøgene er der opnået rentable merudbytter ved disse omkostninger. Det gennemsnitlige bruttomerudbytte er -11 kg pr. ha. Som det fremgår, er der opnået meget varierende merudbytter for bekæmpelse, og i forsøgene med merudbytter har der i mange tilfælde ikke været tale om sikre merudbytter.



**Figur 1.** Opnåede bruttomerudbytter for svampesprøjtning i strandsvingel, 23 landsforsøg, 2005-2013.

[Til top](#)

### Bekæmpelse

I [tabel 1](#) ses løsningsforslag ved svampebekæmpelse i strandsvingel. Af de afprøvede midler i forsøgene, har der ikke været nogen løsninger, der har klaret sig klart bedre end andre. Ved behov er en enkelt behandling oftest tilstrækkelig. I tabel 1 er der angivet en dosering på 30-40 procent af normaldoseringen. Til bekæmpelse af bladplet kan f.eks. anvendes Bell, Bell+Comet eller Amistar/Aproach+ Zenit eller Amistar/Aproach+Folicur/Orius omkring begyndende skridning. Til meldugbekæmpelsen kan anvendes Ceando, Zenit, eller evt. Folicur/Orius. Vær opmærksom på, at Zenit ikke længere kan købes, og der er forbud mod anvendelse og besiddelse af midlet pr. 24. januar 2015.

[Til top](#)

### Opfodring

Kun frøgræshalm behandlet med Amistar/Mirador og Orius må opfodres. Vær opmærksom på, at frøgræshalm behandlet med Folicur ikke må opfodres, selvom Orius og Folicur indeholder samme aktivstof.



Billede 1. Angreb af bladplet i strandsvingel.

[Til top](#)

Kontakt din **lokale rådgivningsvirksomhed**, hvis du vil vide mere om dette emne.