

INFO – BULLETIN nov 2008

Sneeuwschimmel / Microdochium nivale

Sneeuwschimmel is een ziekte die zich voornamelijk in het najaar manifesteert. Als de nachten vochtig zijn en de temperatuur ligt tussen 0 en 10° dan is dat de ideale omstandigheid voor sneeuwschimmel. Uiterlijk ziet de sneeuwschimmel eruit als geel/orange/bruine vlekken met een donkerbruine rand en grijs-rose-wit pluus dat op het gras zit, De schimmel kan zich onder sneeuw uitbreiden, waarbij de schade pas zichtbaar wordt als de sneeuw verdwenen is.

Oorzaak :

- Temperatuurswisselingen
- Laat vrijkomen van stikstof in najaar.
- Tekort aan kali.
- Hoge luchtvochtigheid.
-

Preventie/bestrijding

- Niet teveel meer met stikstof bemesting in het najaar. Als er toch nog stikstof nodig is, geef het dan met mate.
- Zorg dat de bodem goed draineert.
- Zorg dat de grond een pH lager dan 6,5 heeft.
- Verbeter de luchtcirculatie over de grasmat
- Verwijder zoveel mogelijk vilt in de toplaag door regelmatig verticaal maaien of verticuteren.
- Verzamelen van bladeren en maaisel.
- Winterbemesting in het najaar met kali-meststof (K)
- Behandeling met Finesse® vloeibaar van Bayer.



Rooddraad / *Laetisaria fuciformis*

Rooddraad is een schimmel die niet alleen in het najaar voorkomt. Ook in de zomer en het voorjaar kun je deze schimmel tegenkomen. Rooddraad is op zich niet zo schadelijk als bijvoorbeeld de sneuwschimmel. Rooddraad vormt rode pluïsjes bovenop het blad, en kan normaal gesproken redelijk snel uit een grasmat groeien.

De oplossing op korte termijn is zorgen dat er snel stikstof voor de plant beschikbaar is. Op lange termijn is het belangrijk om te zorgen dat er voldoende voeding beschikbaar is voor de plant. Vooral op zandgrond zal snelwerkende meststof snel uitspoelen en zal het stikstofniveau behoorlijk schommelen.

Preventie / bestrijding

- Gebalanceerde bemesting, voor stikstof/ kali en forfor.
- Als rooddraad zich al presenteert stikstof geven, maar voorkom hoge stikstofgiften.
- De pH moet de juiste zijn voor de groei van het gras, anders is de plant in „stress“ en dus eerder vatbaar.
- Zorg dat de plant voldoende water heeft ; voorkom droogtestress.
- Zorg voor een goede windcirculatie en genoeg licht op het gras.
- Het gemaaide gras opvangen, en bladeren verwijderen.
- Behandeling met Finesse® vloeibaar van Bayer.

