

## THEMABLAD: PROBLEMEN IN HET GAZON

# VIND JOUW OORZAAK EN OPLOSSING HIERONDER!

Er kunnen verschillende problemen opduiken in het gazon. Denk bijvoorbeeld aan ziekten, schimmels en insecten. Doe je niks aan het probleem? Dan gaat het gazon er steeds minder mooi uit zien. Kom daarom op tijd in actie. Hieronder vind je een handig overzicht met verschillende oorzaken en oplossingen voor het probleem in jouw gazon.

## VEEL VOORKOMENDE PROBLEMEN



### MOS IN HET GAZON

#### Oorzaak

Een zure bodem, schaduw, verdichting van de grond, te kort maaien of te weinig bemesting kunnen mos veroorzaken.

#### Oplossing

Het gras verticuteren waardoor mos, vilt en onkruid verwijderd worden. Daarna AZ-Kalk en Gazon-AZ+ strooien over het hele gazon en de kale plekken doorzaaien met Graszaad-Herstel. In de zomer een tweede bemesting met Gazon-AZ+ en rond september of oktober Gazon-AZ+ Najaar strooien. Om mosvorming in de winterperiode te voorkomen en de weestand van het gazon te verhogen strooi je na de laatste maibeurt GazonGrond.





## GRASZAAD ONTKIEMT NIET

### Oorzaak

Het gebeurt vaak dat na het verzorgen van het gazon, waaronder het strooien van graszaad, er wordt vergeten om het graszaad vochtig te houden totdat het ontkiemt. Het graszaad verdroogt als er niet regelmatig regen valt, hierdoor zal het niet meer kunnen ontkiemen.

### Oplossing

Bij droog weer ervoor zorgen dat het graszaad vochtig blijft door het te beregenen, net zo lang totdat het zaad ontkiemt en het gras gaat groeien.

## KLAVER IN HET GAZON

### Oorzaak

In een stikstofarme omgeving groeit gras moeizaam, maar klaver juist heel goed! Klaver heeft weinig stikstof uit de grond nodig, dit plantje haalt het uit de lucht en slaat dit op in de knolletjes.

### Oplossing

Strooi Bloedmeel op de klaver plekken, zo wordt het proces omgedraaid. Het gras groeit flink door en de hoeveelheid klaver loopt terug. Dit proces start direct na het strooien, maar het duurt even voordat het effect duidelijk zichtbaar wordt. Bloedmeel is goed te combineren met Gazon-AZ+.



# KALE PLEKKEN IN HET GAZON

## ENGERLINGEN

### Oorzaak

Dit zijn larven van de mei-, juni-, juli-, en rozenkever. De engeling heeft een meerjarige cyclus en eet van de graswortels. Resultaat: losliggend gras wat verdort en je zo op kunt pakken.

### Oplossing

Aaltjes tegen engelingen zijn zeer effectief tegen larven tot 2 cm, grotere larven zijn moeilijk te 'behappen'. Gezien de cyclus van de engeling, kun je de aaltjes het beste meerdere jaren achter elkaar inzetten om van de plaag af te komen. Haal dood gras weg, zaai kale plekken in met Graszaad-Herstel en bemest met Gazon-AZ+ voor herstel van de grasmat.



## EMELTEN

### Oorzaak

Dit zijn larven van de langpootmug. De emelt heeft een 2-jarige cyclus. De emelt eet van het gras en trekt de grassprietten naar beneden, wat kale en gele plekken oplevert.

### Oplossing

Zet aaltjes tegen de emelt 2 tot 3 weken nadat er langpootmuggen worden waargenomen in. Er kunnen meerdere vluchten per jaar zijn. Aaltjes zijn zeer effectief tegen larven tot 2 cm, grotere larven zijn moeilijk te 'behappen'. Je kunt de aaltjes het beste meerdere jaren achter elkaar inzetten om van de plaag af te komen. Strooi graszaad nadat je de aaltjes hebt ingezet om de kale plekken in het gazon te verhelpen en gebruik Gazon-AZ+ voor het verdere herstel.

## SLECHTE STRUCTUUR

### Oorzaak

Ontstaat door dichtlopen of weinig organische stof in de grond.

### Oplossing

Belucht het gazon twee keer per jaar met een spitvork. Gebruik bij grotere gazons een beluchtingsmachine. Dit brengt lucht in de bodem en bij de graswortels. Na het prikken het gazon



afstrooien met GazonGrond. De gaten worden opgevuld, vocht en voeding worden beter vastgehouden. Hierdoor gaat het gras beter groeien. Weegbree en madelieven groeien graag op verdichte gronden en krijgen hierdoor dus ook minder kans.

## SCHADUW

### Oorzaak

Gras heeft zon nodig om goed en dicht te groeien. Onder bomen en erfafscheidingen is het schaduwrijk, waardoor een gazon het op die plekken vaak moeilijk heeft. Bomen gebruiken daarbij veel water, wat in droge periodes het gazon extra kwetsbaar maakt.

### Oplossing

Door een goede verzorging wordt het maximale resultaat behaald en in droge periodes extra water te geven. Op schaduwrijke plekken zal het gazon altijd bewerklijker blijven, zaai in met Graszaad-Versterk om voor een sterker gazon te zorgen wat beter tegen droogte en schaduw kan.



# SCHIMMELS IN HET GAZON

## SNEEUWSCHIMMEL

### Oorzaak

De aangetaste plekken tonen eerst wit en waterig en later gelig/oranjebruin. Vaak is er een link met een tekort aan kalium. De schimmel komt vooral voor in het najaar bij een hoge luchtvochtigheid en koelere temperaturen.

### Oplossing

Hark de aangetaste plekken goed open zodat er lucht bij komt. Zaai de ontstane kale plekken door met Graszaad-Herstel en strooi op de aangetaste plekken Vinassekali. Bemest na enkele weken het hele gazon met Gazon-AZ+.



## ROODDRAADSCHIMMEL

### Oorzaak

Te herkennen aan roodbruine vlekken waarin roze gekleurde schimmeldraden te zien zijn. Vaak is er een tekort aan stikstof, ook groeit deze schimmel graag op een dichtgeslagen toplaag.

### Oplossing

De aangetaste plekken goed openharken en beluchten. Als er kale plekken ontstaan deze doorzaaien met Graszaad-Herstel. Strooi Bloedmeel op de schimmelplekken en volg verder het bemestingsplan met Gazon-AZ+.





## OMVALZIEKTE

### Oorzaak

Vettig en waterig ogende bruine vlekken die ontstaan bij warm en vochtig weer. De wortels sterven af en het gras gaat dood. Vaak is herstel zichtbaar bij groeizaam weer.

### Oplossing

Beregenen en zorgen dat water goed wegloopt. Kale plekken doorzaaien met Graszaad-Herstel en de bodemstructuur in het najaar verbeteren met GazonGrond. Volg het jaarlijkse bemestingsplan met Gazon-AZ+.

## MEER GAZONPROBLEMEN

## WILD GRAS

### Oorzaak

Krijgt kans bij een fosfaattekort in de bodem.

### Oplossing

Het wilde gras uitsteken, kale plekken opvullen en inzaaien met Graszaad-Herstel. Naast het bemesten met Gazon-AZ+ ook wat Beendermeel strooien om het fosfaattekort op te heffen.



## ONKRUID IN HET GRAS

### Oorzaak

Onkruid ontstaat doorgaans als gevolg van onvoldoende onderhoud en verzorging van het gazon of als het te kort wordt gemaaid. Desondanks kan onkruid ook zomaar opduiken, bijvoorbeeld door wind of vogels. Het is lastig om te voorkomen dat onkruidzaden op het gazon terecht komen.

### Oplossing

Wieden, uitsteken en ervoor zorgen dat de grasmat goed bemest en dicht is zodat onkruid geen kans krijgt, kale plekken goed doorzaaien.

## PADDENSTOLEN IN HET GAZON

### Oorzaak

Ontstaan vaak in een vochtige periode op gronden waar wat grovere delen in de bodem zitten, het geeft aan dat het bodemleven actief is. Geeft geen schade of negatief effect.

### Oplossing

Gewoon met het gras mee afmaaien. Bij drogere omstandigheden verdwijnen de paddenstoelen vanzelf weer.



## URINEPLEKKEN IN HET GAZON

### Oorzaak

Als (huis)dieren in het gazon plassen ontstaan er lichte plekken met daaromheen een donkere rand. Het gazon kan er daardoor lelijk en gevlekt uit gaan zien.

### Oplossing

AZ-Kalk strooien, dit neutraliseert de ureum en ammonium uit de urine. Daarbij natuurlijk het dier in kwestie ervan proberen te weerhouden in het gazon te plassen. Indien nodig lichte plekken even openharken en nieuw graszaad strooien zodat de plekken snel herstellen.



## MIEREN IN HET GAZON

### Oorzaak

Mieren zitten buiten niet alleen onder terrassen en paden, ook het gazon kan enorme hoeveelheden mieren herbergen. Mieren kunnen het gras soms flink overhoop halen wanneer er een nest in het gazon zit. Het gras heeft hieronder te lijden en kan geel worden en zelfs afsterven.

### Oplossing

MierenPoeder strooien op de loopwegen en plekken waar veel mieren te zien zijn. Daarnaast MierenPoeder ook oplossen in water en in de bodem gieten, zo mogelijk in de buurt van de nesten. Er kan ook gekozen worden voor aaltjes tegen mieren. Deze aaltjes verdrijven mieren van de plekken waar de aaltjes ingezet worden, maar doden de mieren niet.

