

Mönstrad Gräsmatta

Att mönstra gräsmattan genom att använda olika sorters grässorter var en idé jag fick medan jag ritade på huset och trädgården som min sambo och jag skulle bygga.

Planering och förberedelser

Formen Gräsmattan ifråga har en rund form och ligger upphöjd och inramad av planteringar. Från verandan ser man över gräsmattan ut mot sjön nedanför.

Att bara dela gräsmattan med en rak linje i två hälfter skulle bli lite tråkigt och eftersom jag har en förkärlek för lite svängda former så svängde jag till linjen och då blev det osökt istället symbolen med yin och yang. Med tanke på vad symbolen representerar — vad kan vara bättre än att forma den med hjälp av gräs?

Var får jag tag i olika grässorter och var får jag information om de olika grässorternas egenskaper?

Det här var den svåraste delen i förberedelserna. Det är för mig naturligt att ringa SLU, lantbruksuniversitetet, dvs den institution som representerar kunskap och forskning. De har utfört ”officiell värdeprovning av gräs för gräsmattor” sedan 1968 men det arbetet i dess nuvarande form är avslutat 2000. I samband med det så har en sammanställning av resultaten mellan 1984- 1994 skrivits ”Beskrivande sortlista av grönytegräs”. De egenskaper som provades inkluderade dock inte färg men var ändå till stor hjälp. Det är inte bara färgkvaliteten som är viktig.

Forskning bedrivs av företagen bla Weibulls och Prodana. SLU:s sammanställning fick jag via Prodana.

Prodana och Weibull odlar fram, importerar och säljer gräsfrö. Genom de kontakterna blev jag föreslagen att även kontakta STRI i England. Sports Turf Research Institute är ett icke kommersiellt forskningsinstitut. De tar fram och testar nya grässorter. De gör utvärderingar även på färgen. De har antagligen lite högre krav på gräsmattorna där.

Prodana har fröodlingar bla i Danmark. Det är ett stort företag som drar fram frön på flera ställen i världen. Representanten kunde berätta att det i USA är populärt med blågröna och väldigt mörka grässorter om man jämför med den svenska marknaden. Naturligtvis tar Prodana fram olika specialblandningar som passar kundens önskningsar. Varje golfklubbs ’greenkeeper’ har i princip sin egen specialblandning. Det kostar en del och de minsta kvantiteterna de säljer är 20 kilo. Färg är inte en kvalitet man brukar fråga efter så där kan han inte lämna några säkra svar. Han rekommenderar mig att kontakta STRI i England.

Även om jag nu vet eller kan laborera fram en blandning efter STRI:s uppgifter så är det inte självklart att jag kan köpa dessa sorter hos en och samma leverantör eller olika leverantörer och i de små mängder jag behöver. Dessutom är det ju lite osäkert med hårdigheten. Efter att ha kontaktat Prodanas representant igen kommer vi fram till att jag nog skulle kunna satsa på en ängsgröeblandning resp en svingelblandning eftersom ängsgröe som art är mörkare än svinglarna.

Han har en blandning som innehåller 45% ängsgröe och men den lägsta kvantitet Prodana kan sälja till mig är 20 kilo. Det blir lite mycket volym och dessutom lite av en chansning. Tänk om de inte skiljer tillräckligt från varandra?

Han föreslår att jag kontaktar någon som kan sälja mindre kvantiteter så jag ringer Weibull efter att ha tittat på deras websida.

Även Weibulls representant har inte funderat så mycket över färgen på gräset. Men han har möjlighet att sälja mig en mindre kvantitet och en ren frösor av ängsgröe som heter Amason. I handeln finns det sedan möjlighet att köpa en ren svingelblandning—Solbakka. De finns i 3 kg förpackningar.

Den 11 maj slår jag till på det, 17 maj kommer ett paket med ängsfröe till mig.

Eablering

Onsdag 17 maj kom posten med fröpaketet från Weibulls. Jag åker till Borlänge och köper den andra gräsblandningen med svinglar.

Torsdag 25 maj på Kristi Himmelfärdsdag sår jag gräsrundeln. Först märks mönstret ut. Dags för sådd av den rena ängsgröesorten Amason och myllning därefter sås och myllas svingelblandningen Solbakka. Det blir mellan regnskurarna. Jag kan inte välta ytan efter sådd pga regn.



Amason sås och myllas först. Till vänster i bild.



Därefter sås och myllas Solbakka



Söndag 4 juni lite mögel dvs grönskimmer syns. Dvs 10 dagar efter sådd.



Tisdag 6 juni. Amason är 5 mm och Solbakka 15 mm. 12 dagar efter sådd.



Onsdag 7 juni, grönskimmer även på Amason till vänster i bild. 13 dagar efter sådd.

Fredag 9 juni är Amason 10 mm och Solbakka 30 mm. 15 dagar efter sådd. Ingen bild.



Rundel med Solbakka omgiven av Amason.

Onsdag 14 juni. Gräset särskilt Amason växer/gror väldigt ojämnt. 20 dagar efter sådd.



Rundel med Solbakka omgiven av Amason.

Fredag 16 juni. 22 dagar efter sådd



Nu kan man ana en färgskiftning mellan grässorterna.

Amason är lite blåare än Solbakka.



Rundel med Solbakka omgiven av Amason.



Ingen direkt färgskillnad syns.



Rundel med Amason omgiven av Solbakka



Lördag 17 juni. 23 dagar efter sådd.



Rundel med Solbakka omgiven av Amason.

Måndag 19 juni. 25 dagar efter sådd.





Rundel med Solbakka omgiven av Amason. Dagen gör att gräset ser tjockare ut. Det är en tydlig höjdskillnad mellan grässorterna. Amason kommer ojämnare.

Måndag 26 juni. 32 dagar efter sådd.



Rundel med Solbakka omgiven av Amason.



Rundel med Amason omgiven av Solbakka.

Tisdag 4 juli. 39 dagar efter sådd.



Rundel med Solbakka omgivet av Amason.
Torsdag 13 juli. 48 dagar etter sådd



Rundel med Solbakka omgivet av Amason.



Tar man fotot mer från sidan så ser gräsmattan tätare ut. Nu kan man se en skillnad mellan grässorterna, men det kan ha att göra med att gräset har olika höjd också. I motljus ser Amason ljusare ut än Solbakka.

Söndag 16 juli. 51 dagar efter sådd

Första klippningen



I början av augusti klipps gräset första gången. Nu är det rätt tätt, även Amason. Det finns kvar några glesa partier. Solbakka är verkligen långt, alldeles för långt – jag får gå över gräsmattan två gånger.

Är det någon skillnad i färg på grässorterna?



Rundel med Solbakka omgiven av Amason. Nu ser man en tydlig skillnad i gräsets kvalitet. Nu är det Solbakka som ser ut att vara det ljusare gräset. Det beror på ljuset och att det gräset är mycket finbladigare. Jag tycker man kan uppleva att det är något gråare dvs mindre intensivt grönt än Amason. Men det är samma grönhet. Skillnaden är subtil och ligger inte i gräsets färg utan i strånas form.



Amason



Solbakka svingelblandning

Sammanfattning och reflexioner

Sommaren 2006 var extremt varm och torr. Jag har vattnat! Jag har funderat över varför gräset grodde ojämnt, det var inte bara Amason som grodde och växte ojämnt utan även Solbakka.

När gräset väl kom upp har det växt med lika hastighet. Det är ingen noterbar skillnad innan det är dags att klippa.

Terrassbotten är inte jämn medan jordytan är det, så jordtjockleken varierar, som mest runt 15 cm. Groningen har inte varit bäst där jordlagret är tjockast. Det kan vara så att vatten rinner olika över terrassytan och rör sig olika i jordlagret, därför kan jordlagret innehålla olika mycket fukt även om jordlagret är lika tjockt. Terrassbotten består av pinnmo som suger upp vatten bra vilket skulle kunna gynna gräset då skulle jordlagrets tjocklek kanske inte betyda så mycket. Jag tycker i och för sig inte att det ska påverka den första etableringen eftersom rötterna inte är utvecklade då.

Men det kan vara som Weibulls representant föreslog att ytan blir olika varm och därmed påverkar groningen.

När det gäller färgen så syns skillnaden mellan grässorterna inte pga någon färgskillnad utan på att bladens form är olika och därför reflekterar ljus olika. Amason med sina breda platta blad upplevs som intensivare i färgen mot solbakkas tunna runda och därför ger ett mer silvrigt intryck.



Före



Efter



Efter vinterns härjningar våren 2007. Om sommaren var torr 2006 så var hösten desto blötare och jag fick inte klippt gräset inför vintern.