

Til Pressen

24. marts 2006

Kopi til

Init.: mob

Fra Mogens Bossen

Kløverens højborg Aalborg


Onsdag d.22/3 2006 på hotel Scandic i Aalborg blev en god dag for Teknisk Forvaltning Park & Natur og ikke mindst undertegnede som deltog i grøn dag som vores græs leverandør Prodana var vært for, jeg vil starte fra begyndelsen, som fører mig frem til hvorfor det blev en god dag for forvaltningen.

Som jeg tidligere har meldt ud startede vi et forsøg op om brug af græs tilsat hvidkløver om det kan bruges på idrætsarealer. Vi gjorde det ud fra et miljø hensyn, idet vi troede på at vi kunne få et pænere græstæppe ved en aggressiv vækst og en længere vækstsæson, vi troede på vi kunne spare drikkevands ressourcer, vi kunne nedskære vores forbrug af gødning til græsset. Mange var skeptiske og troede det ville blive mere glat at spille på og der ikke var nok slidstyrke i det, mange smilede lidt af vores forsøg. Græs leverandøren var i tvivl, forskningscentret for skov og landskab var i tvivl om man kunne bruge det på golfbaner og fodboldbaner, men vi arbejdede videre med forsøgsrækken som efterhånden kom op på 17 baner og alt det vi troede på holdt stik plus der kom flere positive ting med så det lovede godt synes vi og valgte så at tilså nogle af banerne i Svenstrup Godthåb med øko-masteren.

Forskningscentret og Prodana valgte at starte en undersøgelse om det kunne bruges på idrætsanlæg, derfor når vi nu frem til glædens dag den 22/3 2006 det vi arbejdede med og troede på plus mere til viste sig at være rigtigt.

Man anbefaler nu brug af kløverblanding på idrætsarealer som man kan sige at det er en stor del af det grønne i landet, deres undersøgelser har vist at spillerne gerne vil spille på det og det ikke er mere glat, samtidig med at det har en god slidstyrke, at man får en længere sæson, da kløveren starter med at gro tidligere og slutter væksten senere, at det lukker tæt så man undgår at ukrudt kan etablere sig i græsset, man kan spare drikkevand til vanding, samtidig kan man nøjes med at gøde en gang om foråret kløveren klare resten af året da den opsamler kvælstof fra luften og frigiver hen over året, det er ikke så modtagelig for svampesygdomme i græsset, så det var en jubeldag når man ser på miljø, besparelser vand og ikke mindst gødning.

Så vores forsøgsrække har været en stor succes hvor man kan skabe et tættere og pænere græstæppe, man kan spare på vores drikkevand man kan spare på gødskning og dermed skåne miljøet og det kan blive rigtig meget og samtidig er det ikke så modtagelig for svampeangreb især rød tråd så det må være til gavn for alle også almindelige hus og haveejere, som er interesseret i et flot græstæppe. En vigtig ting er at man ikke selv begynder at lave



blandinger, men bruger blandingen som hedder mikro kløver da det er en speciel udviklet kløver til græsset udviklingen af denne blanding er lavet af Prodana som er leverandør til Aalborg kommune.

Hus poeten i park & natur. De andre tøver mens Aalborg kløver.

Er der spørgsmål kan man kontakte Mogens Bossen hos Park & Natur