

## Stop for anvendelse af pesticider i Mollerup golf Club.

Århus kommune har 2. december 2021 meddelt Mollerup Golf Club afslag på dispensation samt afslag på den fremsendte udfasningsplan for brugen af pesticider på de kommunale arealer, som golfklubben råder over.

Kommunen oplyser, at der har været forbud mod anvendelse af pesticider siden 2019, og at det ikke er kommunens opfattelse, at der, i den fremsendte handleplan, er noget der indikerer, at Mollerup Golf Club har behov for yderligere tid til udfasning.

Aarhus kommune finder det dog meget positivt, at Mollerup Golf Club i den fremsendte handleplan har stor respekt for miljøet og fokus på fremover at anvende nye miljøvenlige metoder til vedligeholdelse af banearealerne.

Hvordan vil det så påvirke banen fra sæsonstart?

Banen samt spiloverflader på dele af banen specielt greens vil give en anderledes spiloplevelse fra sæsonstart 2022. På fairways, tee steder og ikke mindst greens vil der over en årrække blive mere ukrudt, med mindre vi finder nye metoder til at holde det nede eventuelt ved fysisk at fjerne ukrudt.

Områder med forbrug af pesticider – dog hidtil i et nedadgående omfang.

- **Greens**

På greens er brugt pesticider til bekæmpelse af svampeangreb, stankelbenslaver og væksthæmmer.

Med forbuddet fra Aarhus kommune vil vi fremover kunne opleve større skader efter svampe angreb, hvilket kan føre til forringet spiloverflade specielt i foråret og efteråret.

Stankelbenslaver kan lave store skader, hvis yngleforhold er optimale, de har heldigvis indtil nu ikke været til stor gene i Mollerup.

Allerede fra start 2022 vil man kunne opleve forringelse af hastigheden på greens uden anvendelse af væksthæmmer. Græsset gror ikke ens hele sæsonen, det påvirkes af vejret, gødning, vand, slid og mange andre faktorer, som gør at uden brug af væksthæmmer vil få indflydelse på spilforholdene.

- **Fairway og Teesteder**

Her har vi hidtil udelukkende bekæmpet ukrudt, og vi vil gennem en årrække formentlig kunne se en forøgelse af mængden af ukrudt som for eksempel mælkebøtter og kløver.

- **Hvad sker der så nu**

Vi bruger allerede flere biologiske løsninger, som også har en virkningsgrad dog ikke på højde med pesticider, men vi kan se, det har effekt, og vi vil forsætte anvendelsen og holde os opdateret på, hvad der kommer af nye biologiske løsninger.

De biologiske løsninger har en betydelig højere pris, så vi må påregne, at det kan mærkes på banebudgettet.

Gødning anvendes efter spoon-feed princippet, hvor man gøder ofte (en gang om ugen) så græsset kun får den mængde, der er nødvendig, så væksten styres med systematisk tilførsel af gødning. Metoden forudsætter et større tidsforbrug og belaster derfor driften.

Vi forventer hen over sæsonen også mere reparation af skader, hvilket samlet set vil påvirke spillet og driften af banen.

Udover de løsninger vi anvender til forbedringer, skal vi i større grad pleje banen med øje for græssets sundhed. Græssets bedste betingelser giver ikke altid de bedste betingelser for golfspilleren, her skal vi virkelig kunne navigere bedst muligt og håbe på, at vejret ikke bliver en for stor udfordring.

Afslutningsvis håber vi på medlemmernes forståelse for de nye tiltag som iværksættes af hensyn til miljøet.

- **Fremtidsplaner**

Banens udvikling er jo ikke statisk og de forberedende initiativer til en baneomlægning vil i høj grad blive dikteret af de miljømæssige hensyn, vi skal tage fremover.

Indholdet af disse initiativer fremlægges på et medlemsmøde 1. kvartal 2022.