

# Bindende krav til pesticider på golfbaner

Den frivillige aftale fra 2005 er erstattet af en bindende aftale. Andre grønne områder kan også blive omfattet af den nye aftale

**G**olfklubberne skal tvinges til at bruge færre og mere skånsomme pesticider. Det fremgår af en aftale som et bredt politisk flertal i Folketinget aftalte den 8. februar for at skåne både mennesker og miljø. På længere sigt er det meningen at pesticiderne helt skal udfases i takt med at der udvikles flere erfaringer med sprøjtefri pleje. Det er også muligt at andre offentligt tilgængelige grønne områder end golfbaner kan blive omfattet af de nye regler.

Den nye beslutning afløser den frivillige 'Aftalen om fremtidens golfbaner' fra 2005 mellem golfklubberne og Miljøministeriet. Den gik ud på at klubberne skulle sætte forbruget ned til 0,1 kg aktivstof pr. hektar, men i 2009 brugte de ifølge Miljøministeriet i gennemsnit stadig 0,24 kg og hver tiende klub brugte op mod ni gange så meget som de måtte. Det samlede pesticidforbrug på de i alt 11.000 ha golfbane var i 2009 2,5 tons aktivstof.

„Det er ikke tilfredsstillende,“ lyder det i aftalen hvor de frivillige krav uden sanktionsmuligheder er afløst af bindende krav. Som følge af aftalen har miljøministeren også fremsat forslag om at ændre kemikalieloven så der er hjemmel til at stille de nye bindende krav. Lovforslaget behandles i Folketinget i øjeblikket.

## Er ikke klar til forbud

Golfklubberne mener at det er nødvendigt at man stadig har pesticider til rådighed, i hvert fald et stykke tid endnu.

„Der er visse typer af svampeangreb vi endnu ikke kan behandle på anden vis. Det så vi sidste år hvor angrebene kostede en del klubber flere hundrede tusinde kroner,“ forklarer Dansk Golf Unions banechef Torben Kastrup Petersen.

Han mener dog også at politikerne har lyttet til golfklubbernes argumenter og er i øvrigt grundlæggende enig i at pesticidforbruget skal længere ned: „Det er også det vi ønsker

Fra Fanø Vesterhavsbad Golfklub. Banen blev anlagt i 1901 som den første i Danmark. Det er såkaldt linksbane (naturbane) som er fint indpasset i klitområdet på øens nordlige del.



og arbejder for. Vi har blot behov for mere tid til at finde alternativer hvis vi skal kunne nå målet, og hvis vi skal have en chance for at golfbanerne skal have et udtryk der minder om det vi ser i dag,“ siger han.

Golfklubberne arbejder også selv for at klare sig bedre uden pesticider. Dansk Golfunion har indledt syv forskningsprojekter for at udvikle alternative plejemetoder. Og i alle tilfælde kan man konstatere at pesticidforbruget for 2010 bliver mindre end 2009. De næsten endeligt opgjorte tal for 2010 viser ifølge Torben Kastrup Petersen et pesticidfor-

brug på 0,19 kg/ha i gennemsnit eller et fald på 20%.

## Lavest mulige niveau

I første omgang bliver der heller ikke tale om et fuldstændigt forbud, men „det lavest mulige niveau for pesticidforbrug på golfbaner når der fortsat skal være mulighed for en drift af banerne,“ som det fremgår af aftalen. Niveaulet skal fastlægges efter en faglig undersøgelse blandt eksterne eksperter. Resultatet skal være klar inden sommerferien.

Derefter udstedes en bekendtgørelse hvorefter kun pesticider med 'lav risiko' må bruges. Risikograden fastlægges ud fra et pointsystem baseret på de enkelte pesticiders sundheds- og miljøegenskaber. Det gamle delmål på 0,1 kg aktivstof pr. ha afløses dermed af et loft med udgangspunkt i pesticidernes reelle sundheds- og miljøbelastning.

„Golfklubberne skal nu til kun at anvende de mest skånsomme pesticider. Det betyder måske lidt flere tusindfryd, men også et bedre miljø for både natur og mennesker. Nogle klubber i Danmark har allerede vist vejen og holder banerne helt uden brug af pesticider, og det er vores endelige mål,“ siger miljøminister Karen Ellemann.

Flere klubber har i mange år dokumenteret deres forbrug via et grønt regnskab som også er offentliggjort på klubbernes hjemmesider og andre ste-



Sneskimmel sidste vinter kostede en del klubber flere hundrede tusinde kroner. Foto: Torben K. Petersen.





der. Denne adfærd ser nu ud til fremover at blive et krav. Det fremgår nemlig af aftalen at det skal undersøges om der skal indgå nærmere regler om offentliggørelse af pesticidforbruget på de enkelte baner.

#### Direktiv med bredere sigte

De nye regler er følge af EU's rammedirektiv om bæredygtig pesticidanvendelse. Af direktivet fremgår bl.a. at man under hensyn til miljø og sundhed skal sikre at pesticidforbruget enten nedbringes til et minimum eller forbydes. Kravet ventes i første omgang alene at gælde golfbaner. Men forslaget til ændring af kemikalieloven giver også mulighed for at regulere pesticidanvendelsen på andre arealer med offentlighedens adgang, bl.a. sportspladser og parker.

Om der i fremtiden indføres restriktioner for pesticidanvendelse på andre grønne områder er ikke afgjort endnu, oplyser funktionsleder Anita Fjelsted fra Miljøstyrelsen. Det er helt op til miljøministeren at træffe den afgørelse.

Pesticidforbruget på de offentlige arealer er faldet med 82% fra 1995 til 2006. Miljøstyrelsen skal nu undersøge pesticidforbruget i 2010. Hvis den viser at udviklingen går i en anden retning end hidtil, er det op til miljøministeren at vurdere om der er behov for at indføre restriktioner, f.eks. på arealer ved børneinstitutioner, nær hospitaler eller på an-

dre arealer med offentlig adgang, forklarer Fjelsted.

#### Kontrol genoptages

Den nye bekendtgørelse om golfklubbernes pesticidforbrug skal træde i kraft senest 26. november 2011 - hvor EU's rammedirektiv samtidig skal være realiseret. Af den nye aftale fremgår også at man følge pesticidforbruget på golfbanerne tæt.

Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion vil derfor i år genoptage sin kontrol på golfbanerne. Klubber der gribes i grove eller gentagne overtrædelser vil nu som før blive politianmeldt. Ved første overtrædelse vil kravet normalt blot være en lovliggørelse: Klubben skal fjerne det ulovlige produkt og dokumentere de har gjort det.

Under inspektionen i 2009, hvor 25 klubber fik besøg, lå de 18 inde med pesticider der enten er forbudt i Danmark eller ikke er godkendt til golfbaner. Uacceptabelt, kaldte den daværende miljøminister Troels Lund Poulsen det dengang. Nu strammes det politiske greb. Måske også for mere end bare lige golfbaner. *sh*

#### KILDER

Miljøministeriet (2011): Flere tusindfryd på golfbanerne. Pressemøde 8.2.2011 på [www.min.dk](http://www.min.dk).

Miljøministeriet (2011): Aftale om udfasning af pesticidforbruget på danske golfbaner. Aftale mellem V, K, DF, S, SF og RV.

Samtale og korrespondance med Anita Fjelsted, Miljøstyrelsen, og Torben Kastrup Petersen, Dansk Golfunion 28.2.-1.3.2011. [www.golf.dk](http://www.golf.dk) 8.2.2011

# STARKA



## PLAZA – DESIGN DIN EGEN FLISE

Slip friheden løs og skab dine egne flise formater, dette giver unikke muligheder i dit Projekt. De mange størrelses muligheder som Plaza by Starka® giver, er med til at gøre systemet fleksibelt, som smelter ind i dit design/miljø.

Plaza kan produceres i størrelser mellem 30x200 cm. Tykkelsen er 6 respektive 12 cm. Overfladen er plan med en god skrid sikkerhed, og produceres i to forskellige farver, lysegrå og antracit. Plaza By Starka kan evt. produceres med børstede overflade.

Studér vores hjemmeside, [starka.dk](http://starka.dk), med billeder der viser hvordan andre har brugt vores produkter på en kreativ vis.

Og frem for alt ... Lad dig inspirere

Velkommen!

[www.starka.dk](http://www.starka.dk) | [info@starka.dk](mailto:info@starka.dk)