



Et hårdt angreb af sneskimmel i løbet af efteråret og vinteren kan tage lang tid at komme over i foråret.

Vær kritisk med vinterspil på greens

For at undgå forårsproblemer med græsset kan begrænsninger være nødvendige

Af Torben Kastrup Petersen

Denne vinter har været en undtagelse, men ellers er det blevet normalt at græsset gror helt hen i december på grund af de meget milde vintrere som klimaforandringerne med medført. Golfsæsonen er i alt forøget med et par måneder inden for de sidste 5-10 år.

I takt med den forlængede sæson har vi i de seneste år set flere og flere klubber der vælger at holde deres greens åbne hele året. Denne service for medlemmer ses især i disse tider hvor finanskrisen har ramt de danske golfklubber, og hvor kampen om greenfee-gæster og medlemmer er stærkt intensiveret.

At holde greens åbne for spil hele året kan dog have meget uheldige konsekvenser om foråret, hvor de mange golfspillere er klar til at indtage golfbanerne og måske bliver hindret i at komme i gang på grund af dårlige greens.

Græs er sårbart i frostvejr

Set ud fra et agronomisk udgangspunkt kan frost skade græsset enten direkte eller indirekte. Så snart temperaturen kommer under nul grader ved græsoverfladen, begynder vandet i luften at kondensere og der dannes iskrystaller på

overfladen af græsset. Inden i græssets blade vil plantecellerne efterfølgende fryse til, og det er ved dette scenarie at græsset er meget følsomt.

Hvis der tillades trafik på græsset ved frost (fødde, vogne etc.) vil de frosne celler i græsset ødelægges, og græsset vil misfarves og få et mere sort/gråt udtryk inden græsset dør og bliver gult. Græs har ganske vist en god evne til at komme igen, men evne til at regenerere afhænger af skadens størrelse og væksthastigheden som selv sagt er meget lav om vinteren. En stor skade om vinteren vil derfor forblive stor, indtil væksten i græsset er tiltaget.

Hvor der er meget trafik vil græsset kunne miste sin tæthed og ensartethed og være modtagelig for angreb af eksempelvis sneskimmel der er den mest udbredte svampesygdom på de danske golfbaner og forretter stor skade.

Også sårbart når det tør

De fleste er klar over at man ikke skal gå på frosne greens, men de færreste er klar over at græsset også er sårbart når frosten har forladt greenen. Når græsset tør, vil iskrystallerne på overfladen smelte først efterfulgt af iskrystallerne inde i plantecellerne. Græsset vil på

dette tidspunkt være meget blødt og vil let kunne skades ved direkte trafik.

Når den øverste del af jorden tør op, skaber det nye problemer for græsset. I denne situation vil det smeltede is fra planterne og det øverste jordlag kunne danne en slags vandfilm mellem det øvre optøede jordlag og det frosne jordlag nedenunder. Det øverste jordlag bliver derfor meget ustabil, og ved trafik vil såvel græsblade og som rødder kunne tage alvorligt skade.

De fleste golfspillere vil ikke kunne iagttage dette faktum, da de kun kan se den optøede overflade der inviterer til spil. Det er i sådanne situationer at greenkeeperen kommer under voldsomt pres for at åbne banen for spil, men det er netop her at risikoen for skade på græsset er størst, og hvor især svampeangreb bagefter vil sætte sine tydelige spor.

Om foråret betales prisen

Et massivt svampeangreb vil påvirke greens udseende og spillekvalitet langt ind i foråret og kan betyde at klubben ikke kan åbne banen for spil på det tidspunkt hvor indtægterne fra greenfee begynder at stige igen. I et så lille land som Danmark rygtes det hurtigt, hvem der har gode greens om for-

året. Det kan derfor hurtigt vise sig at være en dårlig forretning hvis klubbens greens ikke er spilbare fordi de har været åbnet for spil om vinteren.

En generel regel er derfor, at jo mere spil der tillades i perioder med lav temperatur, desto større er risikoen for skade på græsset og jo længere tid tager det at opnå en acceptabel spilleflade om foråret. Det er entydige erfaringer fra både Danmark og udlandet.

Hver bane sine grænser

Beslutningen om golfbanen skal være åben for spil må være op til greenkeeperen. Greenkeeperen har den professionelle erfaring og know how til at finde balancen mellem ønsket om spil, og kravene til overfladen set over en hel sæson. Hver bane har sine egne specielle forhold der sætter unikke grænser for hvornår vinterspil kan lade sig gøre.

Tendensen med øget spil om vinteren giver således de danske golfbaner nogle udfordringer. I nogle situationer må der sættes begrænsninger for spillet, men disse begrænsninger kan over en hel sæson give rigtig god mening. □

SKRIBENT
Torben Kastrup Petersen er banechef i Dansk Golf Union. Han kan kontaktes på tkp@dgu.org eller 4040 9102 hvis man ønsker flere oplysninger.