



Svenska Golfbundet

Vinterspel på golfbanan

Här kommer några exempel på vilka konsekvenser det kan bli om man kör på blöta och i värsta fall även frusna gräsytor under höst och vinter. Det kan vara lämpligt att ge detta informationsbrev till banchef, kansli och/eller klubbchef som ofta har kontakt med spelare.

De låga temperaturerna under vinterperioden leder till ingen eller mycket liten tillväxt hos gräset. Den låga aktiviteten i växten gör plantan extra känslig för påverkan genom att uppkomna skador läker mycket dåligt.

Risker på fairway och greenområden

Det finns minst 3 huvudskäl till försiktighet med golfbilar och vagnar på golfbanan under vinterhalvåret:

1. Problemet och orsaken till att många banor främst i ex. Skåne inte tillåter golfbilar under vintersäsongen, är främst spårbildning och körskador på vattenmättade områden.
2. Risken att man med golfbilar och vagnar i ökad omfattning använder samma "spår" på banan, speciellt inom greenområdet. Detta medför ökat slitage på det ofta känsliga gräset.
3. Med hjulen från golfbilar och vagnar täcker man större överkörd yta och risken för spridning av sporer från skadesvampar kan öka.



Bild 1

Risker på greener och tees

Det finns minst 3 huvudskäl till att inte beträda greener och tees under vinterhalvåret:

1. Packning av mark från spelare (på dåligt dränerade greener).
 - Luft trycks ur marken, rötter och mikroliv skadas.
 - Vatten ställer sig på ytan och fryser till is.
 - Isbränna dödar gräset och alger bildas ofta i fläckarna.
 - Mycket svårt att nyetablera gräs främst rövden eller krypven i dessa fläckar
2. Mekaniskt slitage (På alla greener och blir allvarligt när speltrycket ökar)
 - Plantans ovanjordiska delar förstörs särskilt runt flaggan
 - Särskilt allvarligt vid frost på otjälad mark



Bild 2.

Länken nedan visar en liten film om frost som kan vara användbar när man försöker förklara riskerna med att spela på frost:

<https://www.youtube.com/watch?v=zkoWWrHzuAg>



Svenska Golfbundet



Bild 3.

Bild 1-3 visar några skador uppkommet av tramp vid frost på otjälad mark. Dessa skador kan hänga kvar långt in på kommande spelsäsong.

3. De icke synliga tillväxtpunkterna och rothalsar närmast marken skadas och gräset glesas mer allmänt ut och ökar exponering för bl a svampsporor. Grässets oförmåga att läka dessa skador kan ge stora döda partier på spelytorna
 - Svampspridning, mycket av svampsporernas förflyttning sker via skor.
 - Vid rätt temp och luftfuktighet slår svampen till.
 - En frisk planta i god kondition kan stå emot ett angrepp relativt bra.
 - En svag planta i vila har svårt att skydda sig mot angrepp
 - Ett svampangrepp kan slå ut mycket stora delar av en green eller tee

Det är således viktigt att var och en ser över sina förutsättningar och resurser innan man beslutar sig för att ha öppet. En annan viktig fråga är hur många det är som vill ha öppet eller hur mycket greenfee man kan ta in. Fler spelare ger ett högre speltryck och därmed större risker.

Skara 20 oktober 2015

Peter Edman
Bankkonsulent SGF
peter.edman@golf.se
070 – 266 56 86