

Bunkers wat een aanbod van mogelijkheden!

Als je de bunkers op de golfbanen over hele wereld analyseert, kun je een aantal overeenkomsten vaststellen. Bunkers zijn te gebruiken op een golfbaan om de strategie (de positie- en plaatsbepaling met het onderscheidend vermogen om het slaan van een bal met een penal, heroic, detour, layup of open schot) te beïnvloeden maar ook om de speler(s) op de tee geestelijk te beïnvloeden (moeilijkheidsfactor). Bunkers kunnen inrichtingselementen van een golfbaan zijn: visualisatie van deze beeldbepalende onderdelen op een golfbaan is van groot belang. Net als de klimatologische omstandigheden bepalen bunkers een groot gedeelte van de speltechnische eisen en de moeilijkheidsfactor van een golfbaan.

Naar mijn persoonlijke mening moeten de bunkers wel zichtbaar zijn in de baan en moeten we vooral bij greens dieper liggen dan in de fairway. Dit alles heeft te maken met het type schot dat een speler mag en/of kan spelen. Uiteraard is daarbij de positionering van een bunker op een hole van groot belang. Zo werkt een positionering op rechts bijvoorbeeld als een vangnet voor de slicers, want het overgrote deel van de golfspelers slaat een bal van links naar rechts. Om de juiste bunker te bouwen op een golfbaan is een afstemming qua grootte en onderhoudsaspecten van belang. Belangrijk daarbij in en bij het design van bunkers is de hoeveelheid van bunkers die kunnen worden toegepast op de golfbaan! Dat is afhankelijk van de grootte en het type. Klimatologische omstandigheden spelen hierbij een grote rol, maar ook het werelddeel waarin de bunker gerealiseerd wordt. Daarbij kan de stijl van de volgende type bunkers worden toegepast: potbunkers, sand faced bunkers, multilayer bunkers en sand waste areas: uiteraard met de nodige aanvullende variatie zoals op de foto's is te zien.

In Nederland daarentegen vormt de constructie van bunkers een zeer ondergewaardeerd onderdeel van de golfbaan. Drainage, erosiecontrole en beheer van het aangrenzende gras is vaak wel aanwezig, maar wordt niet altijd optimaal gemanaged. Om de bunkers daar te houden is natuurlijk voldoende budget en een langetermijnplanning van belang. Om bunkers te behouden is een correcte toepassing van het juiste type zand van groot belang. De diameter van de zandkorrel, de vorm, de hardheid, uiteraard de kleur en de consistentie moeten gewaarborgd zijn! Dus meten is weten!!! Aanvullend bestaan er eisen op het gebied van samendrukking/hardheid of beter de compressie. Ook moet het gebruikte zand goed reageren tijdens vries- en dooiomstandigheden. De mogelijkheid van infiltratie van water in het bunkerzand is zeer essentieel. Vanuit het oogpunt van onderhoud en design is de methode om bunkers te harken van groot belang. Daarbij maken we een onderscheid tussen de machinale en handmatige bewerking van het aanwezige zand. Daarbij controle van de rand en onkruidbestrijding van groot belang om het bunkertype te behouden en/of te verbeteren. Aansluitend is de maaimethode rond de bunkers een kritisch item. De wijze van maaien beïnvloedt de karakteristieke aanblik van de bunker. Een vast te stellen beeld en/of gebruik van de juiste grassen en of andere vegetatie is daarbij van groot belang!!

Zoals u ziet bestaan er grote keuzemogelijkheden om bunkers toe te passen. Ik wens u succes om die juiste afweging te maken!

Heeft u naar aanleiding van mijn column suggesties, opmerkingen en of nadere informatie neem dan gerust contact met me op. Ik neem u graag in de volgende column mee in de wereld van de tees op de golfbaan.



Peter Klerkx
M: + 31 6 203 71 373
www.dutchgolfdesign.com