



Veel 'groenere sheet' op Ommense sinds 2006

Verbeteringen door monitoring duidelijk in beeld brengen

Diederik Koning, baancommissaris van G&CC Hooge Graven bij Ommen, gaf al een reactie op het artikel 'Haalt de baancommissaris 2020?' van auteur Jan van Mondfrans. Net iets daarvoor schreef hij echter ook het bijgaande artikel voor het clubblad van de golfclub. Daaruit blijkt onomstotelijk dat baancommissarissen in Ommen hun leden laten zien met welke inspanningen ze bezig zijn, wat het resultaat daarvan is en welke belangrijke aandachtspunten er (nog) zijn.

Auteur: Diederik Koning, baancommissaris Hooge Graven

In 2007 schreef de toenmalige baancommissaris van de Hooge Graven, Gerard Terberg, in een artikel in ons clubblad het volgende over de nieuw ingevoerde monitoring van de onder-

houdstoestand van de baan. Hij schreef: *'De monitoring is bedoeld voor intern gebruik bij het baanbeheer en beschrijft/vergelijkt per hole de onderhoudssituatie voor de tees, de*

carry, bunkers, fairway, foregreen en green. Dat gebeurt aan de hand van in totaal 85 waarnemingen en/of metingen, vastgelegd op 36 A4'tjes. Het geheel komt neer op een technische beoordeling van de kwaliteit van de grasmat, de situatie in de top laag en de stand van zaken met betrekking tot ziekten en plagen. De beoordeling kan per onderdeel variëren van goed (groen), redelijk (lichtgroen), matig (geel), onvoldoende (oranje) tot slecht (rood).'

En verder schreef hij als toelichting: *'Bij wijze van illustratie is uit de monitoring een overzicht opgesteld voor de tees, fairways, bunkers, foregreens en greens van de nieuwe holes. Dit vergelijkt de onderhoudssituatie eind 2008 met die van de nulsituatie in 2006. Bij een consequente uitvoering van het 'plan van aanpak' zou in 2016 het overzicht van de monitoring overwegend groen moeten kleuren.'*

Vier jaar eerder!

Maar we leven nu in het jaar 2013. En in het najaar van 2012 hebben we de laatste opname



Auteur Diederik Koning: 'Situatie eerder dan verwacht sterk verbeterd!'

Vergelijking cultuurtechnische toestand van de eerste holes 2006 - 2012

Front 9	2006									2012								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Holes																		
kleur	r	r	r	r	r	r	r	r	r	g	g	g	g	g	g	g	g	r
algeheel beeld	g	g	r	r	r	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
ontwatering								m	m									
grasmat	90	r	90	90	90	90	90	90	90									
grasbestand, gewenste gras	>80	>80	50	40	50	>80	>80	>80	>80									
bodemstructuur	g	g	r	r	r	g	g	g	g									
vilt	4-3.5	>5	>5	>5	>5	4-3.5	4-3.5	3.4	3.4									
Bunkers																		
<i>fairway bunker 1</i>	nvt	nvt							nvt									
algeheel beeld			g	g	g	g	r	g		g	g	g	g	g	g	g	g	g
bunkerwanden			g	g	r	r	r	g		g	g	g	g	g	g	g	g	g
bunkerranden gedefinieerd										g	g	g	g	g	g	g	g	g
zanddiepte			<3	>7	>5	5	5	<5				7	7	7	7	7	7	7
zandverdeling										g	g	g	g	g	g	g	g	g
ontwatering			s	m	g	g	m	g		g	g	g	g	g	g	g	g	g
<i>fairway bunker 2</i>	nvt	nvt							nvt									
algeheel beeld								g	r									g
bunkerwanden								g	r									g
bunkerranden gedefinieerd																		g
zanddiepte in cm								<5	5									7
ontwatering								g	g									g
<i>green bunker rechts</i>	nvt	nvt								nvt	nvt							
algeheel beeld			r	g	r				r	g	g	g	g	g	g	g	g	g
bunkerwanden			g	g	r	g			r	g	g	g	g	g	g	g	g	r
bunkerranden gedefinieerd										g	g	g	g	g	g	g	g	g
zanddiepte in cm			>7	>7	<7	7			<7			10	10	10				10
zandverdeling										g	g	g	m	g				g
ontwatering			g	g	m	r			g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
<i>green bunker links</i>	nvt									nvt	nvt							
algeheel beeld		onglk					g	onglk		g	g	g	g	g	g	g	g	g
bunkerwanden		r		g			g	g		g	g	g	g	g	g	g	g	g
bunkerranden gedefinieerd										g	g	g	g	g	g	g	g	g
zanddiepte		<7		>10			7	<7		10		10		10	10	10	10	10
zandverdeling										g	g	g	g	g	g	g	g	g
ontwatering		r		g			m	g		g	g	g	g	g	g	g	g	g
fairway																		
vraatschade engeringen										150	6	25	640	150	100	0	0	15
kleur	g	r	g	g	g	g	g	g	r	g	g	g	g	g	g	g	g	g
algehele indruk	g	r	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	r	g	g	g	g	r
stabiliteit	m	m	r	m	g	g	g	g	m	g	g	g	r	g	g	r	g	g
ontwatering	r	r	m	m	r	r	r	r	r	g	g	g	r	g	m	r	g	g
pH	g	g	4	4	4	4	4	3.9	3.9									
grasbestand, straatgras	90	90																
begin fairway	>60	>60	50	75	65	>40		>50	>40	0	0	0	400	0	700	50	0	0
bij 150 m marker	g	r	50	50	75	>40		>50	>40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
eind fairway	3.5	3.4	50	50	50	>40	>40	>50	>50	0	0	0	50	0	750	150	0	0
vilt in cm	3.8	3.9																
begin fairway			3.4	3.4	>3	3.5		3.5	3.5	2	2	2	<4	2	2	2	2	2
bij 150 m marker	g	r	3.4	3.4	>3	3.5		3.5	3.5	2	2	2	2	2	2	2	2	2
eind fairway	g	r	3.4	3.4	>3	3.5	3.5	3.5	3.5	2	2	2	2	2	2	2	2	3
bodemstructuur	m	m	r	m	r	r	r	r	r	g	g	g	r	g	g	m	g	g
grasbestand naast de fairway	r	r	>80	>80	>80	>80	>80	>80	>80									
semi rough	g	g	>80	>80	>80	>80	>80	>80	>80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
rough	90	90	>80	>80	>80	>80	>80	>80	>80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
foregreen																		
wormactiviteiten	g	r								1	1	1	1	1	1	1	1	1
vraatschade engeringen	3.5	3.4								0	0	0	0	0	0	0	0	0
										1	2	1	1	1	1	1	1	1
algeheel beeld			g	g	g	r	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
kleur	3.8	3.9								g	g	g	g	g	g	g	g	g
grasmat, geslotenheid	r	r	90	90	90	r	r	r	r	vol	vol	vol	vol	vol	vol	vol	vol	vol
straatgras	90	r	40	<15	<25	>40	>40	>40	>40	50	40	20	40	20	15	20	30	50
gewenst gras	>80	>80	58	55	75	50	50	50	50	50	40	80	60	80	85	80	70	50
breedbladige / mos	g	g	2	1	1	2%	2%	2%	2%	1	1	1	1	1	1	1	1	1
bodemstructuur, top laag	4-3.5	>5	s	r	g	s	s	m	m	g	g	g	r	g	g	g	g	g
vilt in cm			>5	3.5	>5	>5	>0	3.4	3.4	3	3	3	<4	2	2	2	4	<3
beworteling	nvt	nvt	<2	2.4	2.4	2.4	<2	2.4	2.4	10	10	10	10	10	10	10	10	10
doorlatendheid			s	r	g	s	s	m	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g
ontwatering	g	g	s	r	m	s	s	r	r	m	g	g	g	g	g	g	g	g
stabiliteit	r	r	m	r	r	m	m	g	g	g	g	g	r	g	g	g	g	g
green																		
wormactiviteiten										1	1	1	1	1	1	1	1	1
ziekten / plagen			r	r	r	r	r	r	r	1	1	1	1	1	1	1	1	1
indruk algemeen			g	g	g	r	r	r	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
kleur			g	g	g	r	r	r	r	g	g	g	g	g	g	g	g	g
grasmat, geslotenheid			90	90	90	r	r	r	r	vol	vol	vol	vol	vol	vol	vol	vol	vol
straatgras			30	>65	<50	>40	>40	>40	>40	50	30	30	30	20	20	20	50	40
gewenst gras	nvt		68	25	50	50	50	50	50	50	70	70	70	80	80	80	50	60
breedbladige / mos		onglk	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2
bodemstructuur, top laag			g	g	g	o	o	o	o	g	g	g	r	g	g	g	g	g
vilt in cm		<7	>6	3.5	>5	3.5	3.5	3.5	3.5	2	2	2	3	2	2	2	2	2
beworteling		r	3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	10	10	10	8	10	10	10	10	10
ontwatering verticaal			g	g	g	o	o	o	o	g	g	g	r	g	g	g	g	g
ontwatering horizontaal			g	g	g	o	o	o	o	g	g	g	g	g	g	g	g	g
stabiliteit			g	g	g	g	g	g	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g

groot redelijk matig onvold slecht

natte plek

uitgevoerd. Teneinde te beoordelen in hoeverre de verwachting van Gerard Terberg is uitgekomen, heb ik het resultaat van de opname van de eerste negen holes in 2012 naast de gegevens van 2006 gelegd. Uit deze vergelijking blijkt dat de situatie in 2012 al dusdanig verbeterd is, dat we vier jaar eerder dan verwacht al kunnen zien dat de monitoring overwegend (donker)groen kleurt. En dat ziet u op bijgaand overzicht.

Facetten

Door het consequent prikken en bezanden heeft de viltlaag in de grasmat de gewenste dikte van ongeveer 2 centimeter bereikt, terwijl ook het ongewenste straatgras tot een acceptabel niveau is teruggedrongen. Facetten die in 2006 echter nog niet werden bekeken, zijn de natte stukken in de fairways. Dit probleem doet zich al voor sinds de aanleg van de holes. Destijds is door zware grondverzetmachines onder extreem natte

omstandigheden de structuur van de grond zodanig verdicht dat de waterdoorlatendheid op deze plekken minimaal is. Een definitieve, maar zeer kostbare oplossing hiervoor zou zijn het verwijderen van deze grond en het vervangen ervan door goed doorlatende grond. Ik vrees dat dit op korte termijn financieel niet haalbaar zal zijn.

Rode vlakken

Wat ook opvalt in de opname van 2012, zijn de rode vlakjes die de omvang aangeven van de vraatschade veroorzaakt door engerlingen en kraaien. In 2006 werd dit nog niet gemeten, omdat het probleem zich toen waarschijnlijk nog niet voordeed bij Hooge Graven. Voor de baancommissie is het bestrijden van de engerlingen een zaak met de hoogste prioriteit, waarvoor de nodige fondsen beschikbaar moeten worden gesteld ondanks de penibele financiële toestand van de club.

Nawoord redactie: Chapeau! Als redactie ontvangen en lezen we vele clubbladen. Nog nooit troffen we een artikel aan in een clubblad dat de golfers een zo complete 'verantwoording' geeft van het resultaat van een planmatige aanpak. Een aanpak geïnitieerd door de baancommissie, uitgevoerd door de greenkeeping. U ziet hier een uitstekend initiatief en een geweldige manier om bij management en leden aandacht te vragen voor successen en probleemgebieden!



Tweet en stuur door!

Scan of ga naar:

<http://www.greenkeeper.nl/artikel.asp?id=9-3951>



Schade door kraaien en engelingen in 2012: maatregelen nemen heeft de hoogste prioriteit.