



**GEO Certified**<sup>®</sup>

# GEO Certified<sup>®</sup> Report Golfclub Holthuizen

Prepared by Independent Verifier, Guido Hamelink

Certified by GEO Foundation: September 2020

Valid until: September 2025

**GEO Certified**<sup>®</sup>

*“Golfclub Holthuizen heeft de afgelopen jaren zichtbare stappen gezet om te verduurzamen. De inzet van leden van de golfclub met borging in het bestuur en de professionele inzet door de greenkeeping zijn vertrouwenwekkend. In het oog springen de acties op het gebied van natuur en landschap die vorm krijgen door vergroting van natuurlijke ruigte en zorg voor historische beplanting. De greenkeeping is zeer bewust en gericht bezig met verduurzaming van het grasbestand en zet daarvoor in op een vitale bodem door het gebruik van veelal organische meststoffen. Ten aanzien van milieu zien we activiteiten om het energieverbruik terug te dringen zoals led verlichting op de driving range en de installatie van een warmtepomp. Ik zie uit naar de verdere stappen op het gebied van vergroten biodiversiteit door het rough beheer en de intentie om zelf energie op te wekken aan de hand van zonnepanelen.”*

*Guido Hamelink*

*GEO accredited Independent Verifier*



## Introduction

---

GEO Foundation is pleased to confirm that Golfclub Holthuizen has successfully achieved GEO Certified® status for its outstanding work to foster nature, conserve resources and support the community.

GEO Certified® is the most respected certification for golf, based on a credibly and transparently developed modern sustainability Standard of best practice.

Golfclub Holthuizen has:

1. Met the required certification criteria for sustainable golf operations
2. Successfully completed the official third-party verification process
3. Successfully passed the final evaluation by GEO Certification Ltd. (autonomous subsidiary of GEO Foundation)

GEO agreed with the conclusions of the official verification report, that, having achieved all mandatory criteria; and with specific Continual Improvement Points set for the future, Golfclub Holthuizen should be awarded GEO Certified® status.

For the certification period stated above, Golfclub Holthuizen can therefore claim a position as a leader in advancing sustainability in golf – making important contributions in protecting nature, conserving resources and strengthening communities.

The GEO Certified® Report that follows comments on the actions undertaken against the criteria, as observed by the Independent Verifier during the assurance process.

Certification is nearly always the result of a dedicated team effort resulting in many practical and valuable social and environmental results around the golf course, maintenance facility and clubhouse. These dedication and leadership qualities are an important part of ensuring the resilience of the golf facility and the golf industry into the future and also as part of society's wider effort to pull together for people and planet.

We congratulate all involved.

Jonathan Smith  
Founder and Executive Director, GEO Foundation  
GEO Certification Ltd. Board Member

Kelli Jerome  
Executive Director, GEO Foundation

Richard Allison  
Manager, GEO Certified Facilities



# Verification and Certification

---

## Verification

The official third-party audit was carried out by an independent verifier, accredited by GEO to undertake verifications of golf facilities applying for certification.

Verification involves reviewing practices and data, using the International Voluntary Standard for Sustainable Golf Operations as the guide to ensure comprehensive and consistent evaluation of performance. A detailed verification report is submitted for evaluation by GEO Certification Ltd, a subsidiary of GEO Foundation.

## Certification

GEO Certification Ltd, an autonomous subsidiary of GEO Foundation [both not-for-profit entities], undertook a full review of all content submitted through the OnCourse® online platform and the report submitted by the verifier, ensuring:

- Comprehensiveness – that activities undertaken touched on all elements of the Standard
- Consistency – that the verification approach was balanced, well weighted and with consistent depth of evaluation across each theme
- Accuracy - matching the verification report with evidence submitted by the golf facility to ensure statements and claims were accurate

GEO Foundation is an international not-for-profit founded to advocate, support and reward sustainability in and through golf. Over more than ten years, the group has worked collaboratively with dozens of golf industry associations and government and non-government organisations around the world, to help golf become a sustainability leader, striving for a net positive social and environmental impact. In addition to managing and assuring GEO Certified®, GEO Foundation also provides a suite of credible, practical programmes for golf facility management, new golf developments and golf tournaments called OnCourse®, often delivered in partnership with national golf bodies. Find out more at [www.sustainable.golf](http://www.sustainable.golf)

## Credibility

GEO Certified® is part of the ISEAL Alliance, a group of the world's foremost credible certification systems including Fairtrade, Rainforest Alliance, Forest Stewardship Council, Marine Stewardship Council and many others. GEO Foundation earned and retains full membership of the ISEAL Alliance global association following a rigorous evaluation against the ISEAL Codes of Credibility in Sustainability Standards and Certification. The ISEAL Codes cover standard-setting, assurance, and monitoring and evaluation. Find out more at [www.isealalliance.org](http://www.isealalliance.org)



# Verifier's Report

The Sustainability Agenda for golf covers the following themes and action areas:

THEMES	ACTION AREAS
<b>Nature</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Habitats &amp; Biodiversity</li> <li>• Turfgrass management</li> <li>• Pollution prevention</li> </ul>
<b>Resources</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Water</li> <li>• Energy</li> <li>• Materials</li> </ul>
<b>Community</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partnerships &amp; Outreach</li> <li>• Golfing &amp; Employment</li> <li>• Advocacy &amp; Communications</li> </ul>

Included below are the observations made by the Independent Verifier against each item in the Standard.

NATURE			
N1 Habitats and Biodiversity			
Objectives	Requirements	Mandatory Practices	Verifier Notes
N1.1 Understand the site and surroundings	N1.1.1 Sound understanding of the nature and landscape value of the site	Map all habitats and vegetation types on the site; Regularly update landscape / biodiversity surveys	De flora en fauna inventarisatie is vanuit de eerste audit (2015). Deze is niet geactualiseerd. Er is wel een check gedaan voor de wet natuurbescherming naar de verspreiding van soorten op basis

			<p>van beschikbare verspreidingsgegevens en een veldbezoek in najaar 2019. Dit heeft geleid tot werkprotocollen.</p> <p>De rough en de beplanting (oudere bosdelen) zijn het meest karakteristiek. Er wordt nu sinds 4 jaar begraasd. Hiervoor werd een groter deel van de rough gemaaid. Dit heeft geleid tot meer natuurrough.</p> <p>Beleidsplan baancommissie. Het verbreden van de natuurrough geeft veel meer kleur en definitie. Het gecultiveerde beeld is er uit. De leden hebben er wel aan moeten wennen, maar dat is na een jaar of 3 goed gelukt. Bijstellen wordt er in principe niet meer gedaan. Meer zuring en distel. Minder brandnetel. Overgangen van fairway naar bos is meer geleidelijk, broeihopen voor ringslangen zijn, voor zover bekend, nog niet in gebruik.</p> <p>CIP - Maak een selectie van indicatorsoorten voor het meten van de successen in het natuurbeheer. Denk aan ringslang en steenuil, maar overweeg ook soorten die al aanwezig zijn, maar in aantal kunnen toenemen.</p> <p>Voer opnieuw een soorteninventarisatie uit ter actualisatie van het onderzoek in 2014/2015.</p> <p>Breng alle baanonderdelen in kaart, niet alleen de spelelementen. Maak aan de hand hiervan een beheerkaart waarop ook duidelijk de rough is ingetekend.</p>
	<p><b>N1.1.2 Knowledge of legal designations for protected areas, habitats and species</b></p>	<p>Understand legal responsibilities for protected landscapes and species; Record and monitor protected, endangered, or rare species found on the site</p>	<p>Er ligt een werkprotocol dat wordt ingezet om schade aan (het leefgebied van) beschermde soorten te voorkomen. De das is hierin nog niet opgenomen. De golfbaan zelf ligt niet direct in beschermd gebied. Wel is er zicht op het nabijgelegen Natuurgebied de Onlanden en heeft men getracht met maatregelen voor de ringslang aan te sluiten.</p> <p>Er is een actuele boomveiligheidscontrole uitgevoerd. Tijdens mijn bezoek werd er een snoeironde uitgevoerd om risicosituaties weg te nemen.</p>

			<p>CIP - Oriënteer op de aanwezigheid van de das in de omgeving. Hoe kan je omgaan met de das, mocht deze zich meer in de nabije omgeving gaan ophouden. Leidt dit restricties ten aanzien van het beheer?</p> <p>Leg ten aanzien van het boombeheer vast welke acties zijn uitgevoerd in een logboek: boom/locatie, uitgevoerde actie, door wie, resultaat (veilig of risico).</p>
	<b>N1.1.3 Understanding and respect for cultural heritage</b>	Protect any archaeological, historical or cultural designations on the site	<p>Het clubhuis is gevestigd in een oude, gemoderniseerde boerderij. Ook diverse historische landschapselementen zijn in beeld.</p> <p>CIP - Kaartje maken met cultuurhistorische elementen. Kijk naar <a href="http://www.topotijdreis.nl">www.topotijdreis.nl</a></p> <p>Maak een themakaart met daarop cultuurhistorische landschapselementen. Denk aan oude eiken, relictten van erfafscheidingen zoals het sleedoorstruweel.</p>
<b>N1.2 Opportunities to naturalise the course</b>	<b>N1.2.1 Measures taken to identify and minimise the required area of managed turfgrass</b>	Observe, track and / or monitor golfer play	Locaties die voldoende buiten het spel liggen (carry's en niet-landingsgebieden) zijn aangewezen als natuurrough en worden extensief beheerd: schapenbegrazing.
<b>N1.3 Actively manage habitats for wildlife</b>	<b>N1.3.1 Projects to manage habitats in the best way for wildlife and golf</b>	Regularly review and follow a habitat management plan; Prioritise native species when planting and landscaping	<p>Het Drenths landschap heeft in 2017 een rapport uitgebracht met mogelijke maatregelen voor het versterken van de natuurwaarden op de golfbaan. Uit dit rapport zijn diverse aanbevelingen al overgenomen waaronder het inzaaien met bloemrijke mengsels en het plaatsen van takkenrillen. Ook het realiseren van geleidelijke overgangen van fairway naar bos is een belangrijk thema.</p> <p>CIP - Geef in een overzicht/plattegrond aan op welke locaties de komende jaren aanvullende maatregelen worden getroffen.</p>
<b>N1.4 Conserve key species</b>	<b>N1.4.1 Practical conservation measures for priority species</b>		Diverse maatregelen zijn getroffen voor ringslang en steenuil.

<b>N2 Turfgrass</b>			
<b>N2.1 Maintain optimum turf and soil health</b>	<b>N2.1.1 Appropriate turfgrass varieties adapted to climatic and other geomorphological factors</b>	Select appropriate grass species for climate	Met oog op de bodemsamenstelling is er gekozen voor een focus op struisgras op de greens. Met een, verhoudingsgewijs, beperkte input van meststoffen en water lijkt de kwaliteit zich goed te ontwikkelen. Dit ondanks de moeilijke groeiomstandigheden in de seizoenen 2018 en 2019. Op de fairways ligt de focus op raai en beemdgrassen. De bodem bestaat uit vrij zware klei en keileem, waardoor waterafvoer een uitdaging is.
	<b>N2.1.2 Practices to maintain good soil structure and condition</b>		De zware grondslag is een ware uitdaging voor de greenkeeping. Met zandlamellen zijn de greens sterk verbeterd. Zelfde aanpak wordt voorzien voor de voorgreens. Verder wordt er aandacht besteed aan beluchten en bezanden om de bespeelbaarheid en groeiomstandigheden te verbeteren.  CIP - Houd een overzicht bij van cultuurtechnische maatregelen per jaar en desbetreffende locaties (bezanden, vertidrainen etc.)
	<b>N2.1.3 Careful and responsible fertiliser application throughout the year to avoid over-fertilisation</b>	Undertake soil tests and nutrient analysis	Jaarlijks worden er bodemanalyses gedaan op basis waarvan de bemestingsgift wordt afgestemd. Er is een bemestingsplan. Bemestingsgift is grotendeels opgebouwd uit organische en toevoegingen.
<b>N2.2 Prioritise mechanical maintenance</b>	<b>N2.2.1 Non-chemical pest, disease and weed management</b>	Sharpen mowing blades; Remove surface moisture; Hand weeding	Focus ligt bij cultuurtechnische ingrepen. Een goede toelichting werd hierop gegeven door de hoofdgreenkeeper en is ook vastgelegd in het ITM plan opgesteld door VOS. Pragmatische en deskundige aanpak is de indruk die dit op mij achterlaat.
<b>N2.3 Use chemicals responsibly</b>	<b>N2.3.1 Application of chemicals only when necessary to prevent or cure defined / identified turf health issues</b>	Establish patterns and levels of risk for pests and diseases; Scout the course daily for early signs of pests and disease; Accurate pest and disease identification; Map and track pest and disease hotspots; Establish pest and disease thresholds	Pesticiden gebruik is beperkt gebleven tot een paar toepassingen per jaar, waarbij grootste verbruik bestaat uit herbiciden tegen madelief.  De hoofdgreenkeeper monitort dagelijks de ontwikkeling van schimmels in de baan en houdt daarbij de weersomstandigheden in het oog.



			Minimale verstoring tijdens ziektepieken (rollen ipv maaien) is onderdeel van de aanpak en inzet van bijvoorbeeld ijzersulfaat om gras te beschermen.
	<b>N2.3.2 Application of chemicals with full safety precautions</b>	Use only legally registered and approved products; Ensure staff are fully qualified and licenced to use pesticides; Regularly calibrate and test applicators; Use appropriate protective equipment; Dilute and dispose of leftover product on untreated areas of turf	Tijdens de audit is het enige aanwezige gewasbeschermingsmiddel round up. Dit middel is opgeslagen in gecertificeerde gewasbeschermingsmiddelen kast.  Overzicht van verbruikte producten is aanwezig. Personeel beschikt over spuitlicenties. Veldspuit wordt in goede conditie gehouden.
<b>N3 Pollution Prevention</b>			
<b>N3.1 Prevent pollution across the entire site</b>	<b>N3.1.1 Practical measures to ensure pollution risks are minimised from golf course operations</b>	Document procedures for emergency spill responses; Maintain mowing buffer zones around water and all ecologically sensitive areas; Maintain spraying and spreading buffer zones around water and all ecologically sensitive areas; Create a map / aerial visual reproduction, drawing etc of the course showing buffer zones and no-spray, no-spread areas.	De terreinonderdelen die eventueel worden behandeld met pesticiden grenzen niet direct aan oppervlaktewater. Er is een buffer van hogere (oever)vegetatie tussen behandelde oppervlakte en oppervlaktewater van minimaal 5 meter.
	<b>N3.1.2 Practical measures to ensure pollution risks are minimised from clubhouse operations</b>	Ensure all hazardous materials are safely and securely stored; Ensure compliance with all required standards and systems for hazardous waste and wastewater discharge	Afvoer van afval wordt door een erkende verwekker uitgevoerd (Suez). Vetput horeca wordt geleeqd. Vetput greenkeeping wordt geleeqd.  Wasplaats voor machines en vloeren van loods voldoen aan de eisen volgens de greenkeeping.
	<b>N3.1.3 Practical measures to ensure pollution risks are minimised from maintenance facility operations</b>	Ensure wash areas are on impermeable, leak-free surfaces; Mixing and loading of pesticides and fertilisers over an impermeable surface; Triple rinse pesticide containers and applicators	N3.1.2

<b>N3.2 Safely manage hazardous substances</b>	<b>N3.2.1 Legal compliance in the storage, handling, application and safe disposal of all hazardous substances</b>	Maintain a register of hazardous materials available to authorised staff; Safe storage in secure and ventilated concrete or metal building; Sufficient storage capacity; Impermeable flooring; Spill containment kits present; Emergency wash area; Fire extinguisher in the immediate area; Secondary containment for fuel, either externally constructed, or integrally manufactured; Regular inspection of storage tanks	Gevaarlijke materialen zijn deels vastgelegd in het OnCourse. Totaal overzicht moet nog worden gemaakt.  De dieseltank is nog binnen de keuringsperiode en moet voor juni 2020 opnieuw worden uitgevoerd. Oliehoudende middelen worden op lekbak opgeslagen met afdoende capaciteit. Oliefilters en dergelijke worden ook opgeslagen boven lekbak en apart afgevoerd. Groot onderhoud aan machines gebeurt in principe niet hier maar bij VOS op locatie.
<b>N3.3 Responsibly manage waste / storm water</b>	<b>N3.3.1 Appropriate wastewater usage and discharge licences</b>	Wastewater discharge licence; Appropriate treatment of machinery wash water (impermeable surface, oil / grease / clipping separation)	N3.2

<h2>RESOURCES</h2>			
<b>R1 Water</b>			
<b>Objectives</b>	<b>Requirements</b>	<b>Mandatory Practices</b>	<b>Verifier Notes</b>
<b>R1.1 Minimise water demand</b>	<b>R1.1.1 Measures to reduce the need to consume water</b>	Target irrigation to essential playing surfaces only	Maandelijks overleg tussen baancommissie en greenkeeping. Jaarlijkse meting van (deel van) greens, tees, fairways geeft zicht op de kwaliteitsontwikkeling.  In 2018 heeft (te)veel beregenen geleid tot toename sponsvilt, maar alternatief was afsterven.  Fairways worden steeds beter. Zonder fairwayberegening.  Vochtpercentage in greens wordt gemeten. Ca. 17% is het kantelpunt.

<b>R1.2 Maximise water efficiency</b>	<b>R1.2.1 Practical measures to use water more efficiently on the golf course</b>	Conduct regular irrigation performance checks; Provide staff training on efficient irrigation practices; Ensure effective application of water to target areas; Ensure irrigation schedules are informed by weather patterns and soil moisture analysis	Beregeningssysteem is up to date. Er wordt behoorlijk veel handmatig beregend. Ook waterverdeler wordt toegepast.  Voorgreens worden aangepast met zandlamellen.
	<b>R1.2.2 Practical measures to use water more efficiently in buildings</b>	Audit water use regularly; Review bills frequently and look for irregularities; Encourage water-saving practices amongst staff and visitors; Categorise and track water consumption	De waterverdeling van beregening wordt nagemeten met regenmeter wanneer er vraagtekens zijn bij de verdeling van water op een specifieke green.  CIP - Jaarlijkse check van waterverdeling beregening op basis van metingen.
<b>R1.3 Source water responsibly</b>	<b>R1.3.1 Measures towards alternative, lower quality sources of water</b>	Ensure appropriate water abstraction permit and reporting, as required	Door Aquaco wordt een beregeningsmeter geplaatst. 1800 m3 waterverbruik ca. Dit is een inschatting. CIP - Plaatsen watermeter.
<b>R2 Energy</b>			
<b>R2.1 Reduce energy demand</b>	<b>R2.1.1 Measures to reduce the amount of energy consumed in course maintenance</b>	Minimise areas of managed turf to reduce mowing, irrigation, and turf inputs	Naast de eerder genoemde rough oppervlaktes die zijn aangewezen wordt er met schapen begraaasd.
<b>R2.2 Maximise energy efficiency</b>	<b>R2.2.1 Measures to use energy and fuels more efficiently in buildings</b>	Audit energy use regularly; Regularly review bills; Categorise and track energy consumption	Verbruik met Ca. 65000kwh is niet hoog (in verhouding tot andere golfbanen). Er zijn diverse initiatieven (uitgevoerd) om het energieverbruik verder terug te dringen. Denk aan installeren led, keuken vernieuwd en installatie warmtepomp.
<b>R2.3 Source energy responsibly</b>	<b>R2.3.1 Measures to source alternative, renewable forms of energy</b>	Determine potential sources of renewable energy in the area and on-site, through renewable energy providers	Voor de komende jaren is een onderzoek ingepland naar het installeren van zonnepanelen.
<b>R3 Materials</b>			

<b>R3.1 Reduce materials demand</b>	<b>R3.1.1 Products and materials selection based on necessity, including opportunities for recycled, reused and locally sourced alternatives</b>	Undertake a review of materials consumed	<p>Afvalscheiding van noodzakelijke stromen.</p> <p>Onderzoek geweest naar toepassen doppers, is niet toegepast. Wel zie je dat veel mensen al eigen flesjes bijvullen. Hiertoe wordt ook de mogelijkheid geboden.</p> <p>CIP - Overweeg het plaatsen van grotere ondergrondse containers voor het terugdringen van vervoerbewegingen en het scheiden van extra afvalstroom.</p>
<b>R3.2 Purchase responsibly</b>	<b>R3.2.1 Practical use of an ethical / environmental purchasing policy</b>	Adopt a sustainable, or ethical / environmental purchasing policy to maximise the use of locally sourced goods and goods made from recycled, recyclable and certified materials	<p>Duurzaam inkopen is onderdeel van gesprek geweest bij de contractvorming met horeca exploitant.</p> <p>CIP - Stel inkoopbeleid vast.</p>
<b>R3.3 Reuse and recycle</b>	<b>R3.3.1 Waste stream separation for maximum recycling and re-use opportunity</b>	Demonstrate waste separation, reuse and recycling; Track how much waste goes to landfill, or is reused / recycled	<p>Greenmaaisel wordt opgevangen en afgevoerd.</p> <p>Bij de contractbespreking met horeca is specifiek aandacht geweest voor duurzaamheidsthema's zoals Regionaal inkopen.</p>
<b>R3.4 Demonstrate legal compliance</b>	<b>R3.4.1 Compliance with all local and regional waste management regulations</b>	Use authorised waste and recycling contractor for general, hazardous, industrial and green waste	<p>Beschikbaar.</p> <p>Bladafval wordt op opengrond gecomposteerd.</p>

## COMMUNITY

### C1 Outreach

Objectives	Requirements	Mandatory Practices	Verifier Notes
C1.1 Diversify access and provide multi-functionality	C1.1.1 Social and recreational activities at the facility		Op de Golfbaan ligt de focus op golf. Het terrein biedt te weinig ruimte voor wandelpaden e.d.  CIP - Geef aandacht aan activiteiten voor de omgeving. Denk aan natuurwandeling over de baan. Toelichting op het onderhoud etc.
C1.2 Provide for volunteering and charity	C1.2.1 Opportunities available for volunteering and support of charities and good causes		
C1.3 Establish active community partnerships	C1.3.1 Positive and constructive engagement with neighbours, the local community and other groups	Create a 'sustainability working group'	Vanuit de golfclub is nagedacht over een goede borging van GEO en duurzaam beheer. Dit heeft vormgekregen in: onderdeel portefeuille voorzitter clubbestuur, GEO coördinator, betrokkenheid van baancommissie en facilitair.

### C2 Golfers & Employees

C2.1 Improve health and wellbeing	C2.1.1 Benefits to human physical and mental health from golf and facility activities		De leeftijd van leden van de golfclub liggen gemiddeld genomen 10% boven landelijk gemiddelde (meetpunt 3 jaar geleden). Inmiddels ligt dat wat anders.  Er is vooral veel aandacht voor startende golfers omdat binding de focus heeft. 99% van de clubleden blijft langer dan 3 jaar lid.  CIP - Actualiseren benchmark ledendemografie.
C2.2 Be open and inclusive	C2.2.1 Inclusivity and diversity in membership and visitor policies	Demonstrate inclusive policies for members and visitors	Er zijn diverse lidmaatschapsvormen waardoor ook studentleden, jeugdleden, bedrijfsleden en vrije golfers zich aansluiten bij de golfclub. Er zijn ca. 500 actieve leden en totaal ca. 950 betrokken via een van de lidmaatschapsvormen.

<p><b>C2.3 Employ fairly and safely, and provide career opportunities</b></p>	<p><b>C2.3.1 Ethical and legal employment, working conditions and professional development</b></p>	<p>Follow all relevant national legislation and best practice for employment, health &amp; safety etc</p>	<p>Er is een actieve groep leden die meehelpt met incidentele projecten (verbouwing etc.). Om veilig te werken is er een vrijwilligersprotocol opgesteld. Dit wordt in 2020 verder geïmplementeerd met oog op het voorkomen van ongelukken bij werken op de golfclub.</p> <p>CIP - Implementatie protocol vrijwilligers.</p>
<p><b>C3 Communications</b></p>			
<p><b>C3.1 Engage golfers and members</b></p>	<p><b>C3.1.1 Communications activities that raise awareness and understanding amongst members and visitors</b></p>	<p>Provide information on the facility's sustainability commitments, actions, or achievements</p>	<p>Denktank communiceert 2x per jaar in een artikel over duurzaamheid. Nieuwsbrieven, ledenvergadering, er is een communicatiemevrouw (Joke) die dat oppakt. Tijdens het aanstaande Lustrum is er specifiek aandacht voor duurzaamheid. Hiervoor wordt een partnership met Landschap Drenthe aangegaan.</p> <p>CIP - Meer energie steken in communicatie naar leden via nieuwsbrief over baanbeheer en duurzaamheid. Afstemming met wedstrijdcommissie.</p> <p>Communicatie over baanonderhoud wordt gedaan maar kan meer verklarend: leg uit waarom bepaalde beheermaatregelen worden uitgevoerd</p>
<p><b>C3.2 Celebrate and promote sustainability</b></p>	<p><b>C3.2.1 Activities that raise awareness and engage people in the wider community</b></p>	<p>Provide evidence of external communications and community engagement</p>	<p>Contact met Waterschap over waterhuishouding. Doel is om de aangrenzende natuur in de Onlanden meer te vernatten. Hierbij wordt in het oog gehouden welke risico's er zijn voor de golfbaan. Momenteel zijn die risico's verwaarloosbaar (eventueel incidentele overstroming schouwsloot). Qua natuurbeheer is er niet zo makkelijk een aanspreekpunt te vinden: de verantwoordelijkheid is onder 4 terreinorganisaties. Daardoor is er geen direct contact mee.</p> <p>Met de directe burens is goed en constructief contact.</p>

## Golf and Sustainability

Among all sports, golf has a particularly close relationship with the environment and communities, golf facilities can bring many benefits to people and nature - from the protection of greenspace and conservation of biodiversity; healthy recreation for all ages; local supply chains; and jobs, tourism and other forms of economic value.

Adopting a more sustainable approach is also good for golf. It's about presenting a high-quality golf course and providing a memorable experience in natural surroundings. It's about being as efficient as possible. And it's about supporting the community in a range of ways that bring increased recognition, respect and contact.

At a broader level, it's important that golf credibly demonstrates its commitment, and its social and environmental value - strengthening the sport's image and reputation for the long term.

Golf facilities that participate in OnCourse®, an international sustainability initiative assured by the non-profit GEO Foundation, are taking a comprehensive approach and striving to be leaders in the community.

Find out more at [www.sustainable.golf](http://www.sustainable.golf)