



**GEO Certified<sup>®</sup>**

# GEO Certified<sup>®</sup> Report Sallandsche Golfclub 'De Hoek'

Prepared by independent verifier, Paul van Kan

Certified by GEO Foundation: December 2021  
Valid until: December 2026

**GEO Certified<sup>®</sup>**

 **GEO  
Foundation**  
Sustainability in and through golf

*De Sallandsche Golf 'De Hoek' beheert een prachtig gesitueerde en vormgegeven baan in het licht golvende dekzandlandschap ten noorden van Deventer. De baan is deels aangelegd binnen een bestaand landgoed, De Hoek. Opvallend zijn de bosstroken met vaak goed ontwikkelde bosranden waar struikhei en schraalgraslandsoorten zoals muizenootje het beeld bepalen. Het GEO-team is groot en de taken zijn goed verdeeld. Greenkeeping is in goede handen van de kundige hoofdgreenkeeper en zijn team (De Enk). Het beheer van zowel de spelonderdelen als de natuurelementen bestaat uit zorgvuldig maatwerk. Complimenten voor de bijzonder toegankelijke registratie van IPM en de wijze waarop wordt omgegaan met de aanpak van straatgras, vermindering van waterverbruik en zorgvuldige bemesting, met opvallend lage mestgiften. Ook de manier waarop in korte tijd de samenwerking met lokale natuurgroepen is opgestart verdient een compliment. Natuurkenners ontdekken bijzondere soorten en brengen hun enthousiasme over; zeer de moeite waard om te delen met de leden en andere geïnteresseerden. De afronding van de verbouwing van het clubhuis is in zicht. Ook hier zijn grote slagen gemaakt o.a. op het terrein van energiebesparing. De algemene indruk is dat bij de Sallandsche, na de vorige audit in 2018, veel structureel in gang is gezet op professionele wijze. De club is zelf gaan nadenken over verbeterpunten.*

*Paul van Kan*

*GEO accredited independent verifier*



# Introduction

---

GEO Foundation is pleased to confirm that **Sallandsche Golfclub 'De Hoek'** 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.

**Sallandsche Golfclub 'De Hoek'** 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, **Sallandsche Golfclub 'De Hoek'** should be awarded GEO Certified® status.

For the certification period stated above, **Sallandsche Golfclub 'De Hoek'** 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	Van de totale oppervlakte van 57 ha is bijna 20 ha natuur; Club en baan van 1934 (9 holes met uitbreiding in 1989 naar 18 holes); Dekzandruggen (met podzolgronden) en laagte (met beekeerdgrond);

			<p>Vogelwerkgroep IJsselstreek inventariseert samen met leden (o.a. nestkasten, ringen); IVN inventariseert samen met leden: libellen en dagvlinders; Flora en paddenstoelen wordt vanaf 2022 weer opgepakt; provinciale aandachtssoorten</p> <p>CIP Prachtig dat nu alle soortgroepen geregeld worden geïnventariseerd. Registreer in een excell-document jaarlijks alle soorten met daarbij aantallen, status, bijzonderheden en voorstellen voor maatregelen. Dit is belangrijk vanwege waarborging en je bouwt een toegankelijk archief op. Voor wat betreft status kun je aangeven: beschermd soort, habitatrictlijnsoort, provinciaal aandachtsoort, rode lijstsoort en voor vogels jaarrond beschermde vogelnesten.</p>
	<b>N1.1.2 Knowledge of legal designations for protected areas, habitats and species</b>	Understand legal responsibilities for protected landscapes and species; Record and monitor protected, endangered, or rare species found on the site	<p>Biotopenkaart is aanwezig; Onveilige laanbomen voor kap professioneel gecontroleerd op aanwezigheid vleermuizen; Ecologisch protocol voor ambassadeursoorten aanwezig: vroege glazenmaker, gevlekte witsnuitlibel en kamsalamander; Das en eekhoorn zijn beschermd (extra maatregelen niet noodzakelijk)</p> <p>CIP Onderzoek van de NNN begrenzing en de daaruit voortvloeiende wettelijke vereisten voor beheer is in het werkplan opgenomen vanwege het grote aandeel van NNN-gebied.</p> <p>CIP Maak één beknopt ecologisch werkprotocol ter bescherming van alle flora en fauna tijdens beheer- en inrichtingswerkzaamheden. Dat kan op basis van goedgekeurde Gedragscodes natuurbeheer en bosbeheer.</p>
	<b>N1.1.3 Understanding and respect for cultural heritage</b>	Protect any archaeological, historical or cultural designations on the site	<p>Sallandsche Golfclub 'de Hoek' ligt op een deel van landgoed de Hoek (eind 19 de eeuw); Sinds 1928 onder Natuurschoonwet, in 2010 is de rangschikking goedgekeurd tot 2031</p> <p>De volgende cultuurhistorische relictten met zorg ingepast en beheerd: - boerderij 'de Brummel' (ca 1890); - restanten oorspronkelijke parkaanleg (lanen, hakhout) - opduiking (dekzandrug) voormalige plek theekoepel + restanten sterrenlanen - overblijfselen spoorlijntracé (1919 en 1935)</p>

<p><b>N1.2 Opportunities to naturalise the course</b></p>	<p><b>N1.2.1 Measures taken to identify and minimise the required area of managed turfgrass</b></p>	<p>Observe, track and / or monitor golfer play</p>	<p>Intensief beheerde speelgebied wordt geleidelijk kleiner; Ontwikkeling heidebiotoop op carry en in bosranden; Kleine poel nabij grote amfibierijke poel</p>
<p><b>N1.3 Actively manage habitats for wildlife</b></p>	<p><b>N1.3.1 Projects to manage habitats in the best way for wildlife and golf</b></p>	<p>Regularly review and follow a habitat management plan; Prioritise native species when planting and landscaping</p>	<p>Beheerplan bos en natuur (Bosgroep 2016-2026) is een zeer volledig en degelijk plan; belangrijkste natuurwaarden bestaan uit inheems bos met menging van soorten (steeds meer loofhout), open plekken, structuur en dood hout); Tijdens jaarlijkse bosshow wordt onderhoud bepaald, daaruit volgt maatregelenplan - voordeel: kleinschalig werk, maatwerk, overlast voor golfspelers minimaal; Heidebeheer door drukbegrazing door Deventer schaapskudde 100 schapen (2x/jaar); Heideherstel door verwijderen toplaag en uitspreiden plagsel van naburige heide</p> <p>CIP Zorg bij menging bosvakken ook voor linde, haagbeuk en zoete kers en ook struikvormers die zorgen voor opbouw bosbodem en ecologische meerwaarde hebben (bv. dracht).</p>
<p><b>N1.4 Conserve key species</b></p>	<p><b>N1.4.1 Practical conservation measures for priority species</b></p>		<p>Maximale insteek om prioritaire soorten te ondersteunen: - 200 nestkasten met 5 soorten in 2017 (waaronder 12 bonte vliegenvanger) - inzaaien van stukken wild bloemen (maart 2021) - inplanten van stukken heide - takkenrillen in plaats van hakselen in bos - aanleg nieuwe poelen - vogelbosjes - open zandplekken voor wilde bijen (waaronder pluimvoetbij)</p> <p>CIP Maak goed opgebouwde en goed gesitueerde rillen in de bosvakken. Deze liggen bij boorkeur langs de (minder kansrijke) noord- of oostzijden en dan op enige afstand van de bosrand.</p> <p>CIP Beheer verder richten op ambassadeursoorten (bij voorkeur provinciale aandachtsoorten); kies soorten die reageren op beheer, kwetsbaar en niet te algemeen zijn. Zichtbaarheid van soorten helpt om leden en bezoekers hierbij te betrekken.</p> <p>CIP</p>

			Zorg bij aanplanten of inzaaien voor regionaal, genetisch zuiver materiaal en voor soortkeuze die afgestemd is op de bodemomstandigheden ter plekke.
<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	Green: agrostis 65% - fairway: festuca 70% - rough / semirough: gemengd  Poa annua percentages hoog maar dalen gestaag door vocht en voeding te minimaliseren; Oorzaak was vergroting van de greens, sindsdien breidde vanuit randen poa annua zich uit; Schade door das beheersbaar  CIP Hoewel er in 10 jaar enorm veel verbeterd is, blijft verder terugdringen van straatgras een punt van aandacht. Werk naar een optimale menging van grassoorten/variëteiten op green en fairway, waarmee het risico van uitval bij ziekten en klimaatextremen afneemt.
	<b>N2.1.2 Practices to maintain good soil structure and condition</b>		Jaarlijks onderhoudscontroles met metingen van de greens; Laatste bodemonderzoek vond plaats in december 2020; Greenkeeping werkt met kwaliteitshandboek waarin ambities, uitvoering en monitoring helder zijn verwoord en met meetbare normen wordt gewerkt ('sterrensysteem')
	<b>N2.1.3 Careful and responsible fertiliser application throughout the year to avoid over-fertilisation</b>	Undertake soil tests and nutrient analysis	Mestgiften bijzonder laag (green 102-28-28 , fairway 15-5-5 ); Dit wordt o.a. bereikt door pleksgewijs bemesten m.b.v. scanner; Helft van de mest is vloeibaar, waaronder ureum
<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	IPM is zeer degelijk, zorgvuldig, compleet en helder; Gewasbeschermingsplan zeer compleet met degelijke overzichten (preventie, bronnen, niet chemische bestrijding, alles geordend naar ziekte/plaag); Spreeuwenkasten (met broedsucces) als onderdeel aanpak emelt; Preventie schimmels door dunnen bos rond green (lucht en licht) en door zeer gericht water en mest geven



<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	Fungicidengift laag: - in 2020 2x Signum op greens i.v.m. dollarspot - in 2020 4x Dicophar op fairways i.v.m. paardenbloem - in 2021 geen
	<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	Spuitlicenties aanwezig 2x ; In logboek worden alle behandelingen zorgvuldig bijgehouden
<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.	Minimaal 6 m spuitvrije zone rond water en overige natuurelementen ; Protocollen bodem/milieubescherming vanuit greenkeepersbedrijf aanwezig
	<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	Afvalwater gaat via vetput op riool; Schoonmaak met wettelijk toegestane middelen
	<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	Dubbelwandige dieseltank (in degelijke lekbak, dateert van 2010, keuring niet nodig); Propaantank (KIWA keuring 2020); Vloestofdichte vloer voor wassen en tanken (2010) in orde (er zijn geen kitnaden of randen, geen scheuren, de vloer loopt goed af naar centrale put); Vloercontroles in regulier onderhoud greenkeeping
			CIP

			Hoewel de vloeistofdichte vloer degelijk is en onder regulier onderhoud van greenkeeping valt wordt sterk aangeraden deze in 2022 extern te laten keuren. Geconstateerde gebreken per omgaande laten herstellen.
<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	Maaisel tijdelijk opgeslagen op betonnen plaat met opstaande randen; Afgewerkte olie staat binnen, veilig in lekbak op afstand van andere middelen; Mestopslag opgeslagen, verwijderd van brandbare stoffen; Chemische middelen veilig opgeslagen in kast werkplaats, conform richtlijnen
<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)	Water van wasplaats gaat via vetafscheider en vervolgens samen met overig water rond greenkeepersloods via afwateringsgebied op sloot; Vetputten 1-2 x per jaar geleege door erkend bedrijf (Suez) indien vol; Grijs water greenkeeping en clubhuis aangesloten op riool; Sanitair baan via persleiding op riool

<b>RESOURCES</b>			
<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	Grondwater wordt opgepompt vanaf 12 m diepte (kwaliteit is stabiel, regelmatige analyse); Berekening gaat via Golfviewer systeem; Berekening vanuit centrale as, per sproeier regelbaar maar overlap kun je niet voorkomen (bakjesproef is gedaan om alles optimaal in te stellen); Machines eerst met lucht en vervolgens met beregeningswater

			schoongespoten
<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	Beregeningswater: meetresultaten onbruikbaar vanwege defecte aanzuigbuis; Beregening is handmatig gestuurd met een volautomatische installatie, gescheiden per speelelement en zelfs per sproeier, rekening houdend met de weersomstandigheden; vochtgehalte wordt wekelijks en indien nodig dagelijks bijgehouden met vochtmeter; Gegevens weerstation en sensoren direct naar greenkeeping
	<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	Zeer laag drinkwaterverbruik, waarschijnlijk mede corona-effect (2020); Clubgebouw is in verbouwing en dat biedt mogelijkheden  CIP Installeren spaarknoppen op sanitair bij verbouwing betreffende deel van het clubgebouw (gepland najaar 2022). Vestig de aandacht op nut van water- en energiebesparing bijvoorbeeld door korter douchen. Doe dat op positieve manier, bv 'veel mensen douchen korter dan 10 minuten om energie en water te sparen; helpt u mee? '
<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	Na renovatie vloeit regenwater van gebouwen via een put naar grondwater
<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	Alle verbruiksgegevens maandelijks geregistreerd, waardoor permanent inzicht verbruik; Verbruiksgegevens zijn gemiddeld, benzine sterk afgenomen laatste jaren pomp vervangen door veel zuiniger exemplaar, voorzien van aparte meter
<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	Verbruiksgegevens worden maandelijks geregistreerd, waardoor permanent inzicht verbruik; In 2020 lag verbruik 11% lager als gevolg van beperkte opening wegens Corona; Externe energie-audit (2014) leverde quick wins, bv LED verlichting, koelapparatuur, driving range met LED verlichting en timer; Clubhuis is in verbouwing met veel aanpassingen m.b.t. vermindering energieverbruik

			<p>(tochtsluis, ramen A++, balans installatie CO2 gestuurd, warmteterugwinning, daken met hoge isolatiewaarde RC 6, ventilatie, sensoren op sanitair, natuurlijk licht via daklichten); Verlichting rondom gebouwen met bewegingssensoren (in planning)</p> <p>CIP Omdat het clubgebouw momenteel grondig aangepakt wordt (oplevering verwacht eind 2021), is het nu niet zinvol een externe energie audit te laten uitvoeren. Agendeer deze actie voor de komende periode.</p> <p>CIP Terrasverwarming is niet bepaald milieubewust en kost onnodig energie; controleer het verbruik en zorg voor alternatieven. Draagvlak vergroten voor energiezuinige oplossingen is de eerste stap.</p>
<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	<p>Verbouwde clubgebouw voorzien van 72 PV panelen; inkoop groene stroom en gas</p> <p>CIP Onderzoek overige mogelijke locaties om PV panelen te plaatsen (lichtgewicht is nieuw op de markt en biedt perspectieven). De bebouwing van de driving range en greenkeepersloods bieden mogelijkheden.</p>
<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>Inkoop grondstoffen en materialen t.b.v. greenkeeping gaat efficiënt via De Enk; Meeste leveranciers zijn lokaal, zoals horeca en aannemers verbouwing; Paden onverhard (lokale leemhoudende zand is meestal goed genoeg), sinds kort lokaal ook halfverharding</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>Op verzoek van bestuur worden criteria opgesteld voor nieuwe horeca contract (va. 2022); GPS gestuurde robotmaaier voor greens (elektrisch) en fairways (hybride); Mogelijk volgen uitbreidingen (elektrisch) machinepark in 2022</p> <p>CIP Stel een inkoopprotocol op en toets bestaande en toekomstige leveranciers en dienstverleners aan hierin gestelde criteria (herkomst materiaal, mens- en milieuvriendelijke productie, lokaal, hergebruikt materiaal, verpakking).</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	Glas, chemisch afval, papier, maaisel en (rond)hout worden gerecycled; Hout wordt op de baan hergebruikt; metalen gaan naar de stort; Blad en maaisel gaan op het land van lokale boer; Plastic en groen keukenafval niet apart ingezameld en afgevoerd; Wegens Corona zijn alle afvalbakken op de baan verwijderd, deels blijft dat zo  CIP Onderzoek de mogelijkheid om PMD en groen keukenafval apart te verzamelen en af te voeren. Dit is alleen zinvol bij gescheiden verwerking door het afvalverwerkingsbedrijf.
<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	Jaarlijks wordt 20459 kg afval afgevoerd, waarvan 5574 kg recyclet (dat is ruim 25% ! ) ; Afhalen restafval door erkend bedrijf (1x per 2 weken);

<h2 style="margin: 0;">COMMUNITY</h2>			
<h3 style="margin: 0;">C1 Outreach</h3>			
Objectives	Requirements	Mandatory Practices	Verifier Notes
<b>C1.1 Diversify access and provide multi-functionality</b>	<b>C1.1.1 Social and recreational activities at the facility</b>		Onverhard openbaar wandelpad doorkruist golfbaan, ook rondom veel wandelpaden ; Restaurant en ruimtes clubgebouw alleen voor clubactiviteiten (vanwege gemeentelijke verordening)

<b>C1.2 Provide for volunteering and charity</b>	<b>C1.2.1 Opportunities available for volunteering and support of charities and good causes</b>		Wedstrijden en opbrengsten t.b.v. goede doelen; veel gebeurt binnen 19 commissies, 100 uren per vrijwilliger
<b>C1.3 Establish active community partnerships</b>	<b>C1.3.1 Positive and constructive engagement with neighbours, the local community and other groups</b>	Create a 'sustainability working group'	Aangrenzende woningen en tuinen waar nodig afscherming ivm veiligheid en privacy; Indien nodig overleg waterschap, bv bij te hoog peil; Overleg gemeente en provincie bv bij vergunningen; (zodra weer mogelijk) natuurexcursies voor leden, geïnteresseerden en omwonenden
<b>C2 Golfers &amp; Employees</b>			
<b>C2.1 Improve health and wellbeing</b>	<b>C2.1.1 Benefits to human physical and mental health from golf and facility activities</b>		Inventarisatie en Boomveiligheidscontrole door externe professional (iedere 3 jaar, 2019) ; Hierop volgend zijn afgekeurde bomen verwijderd, worden attentiebomen jaarlijks gecontroleerd en zijn risicobomen direct gesnoeid ; Calamiteitenplan aanwezig, dit is kort en bondig; Idem protocol schuilhutten; Brandveiligheidscontrole door brandweer i.v.m. vergroting clubgebouw (2021), voorgestelde maatregelen zijn uitgevoerd
<b>C2.2 Be open and inclusive</b>	<b>C2.2.1 Inclusivity and diversity in membership and visitor policies</b>	Demonstrate inclusive policies for members and visitors	Ledereen kan lid worden, er is echter wachtlijst nu; open dagen zodra dat weer kan i.v.m. Corona
<b>C2.3 Employ fairly and safely, and provide career opportunities</b>	<b>C2.3.1 Ethical and legal employment, working conditions and professional development</b>	Follow all relevant national legislation and best practice for employment, health & safety etc	13 medewerkers in loondienst, meestal parttime; Stageplaatsen; Arbo en cao zijn goed geregeld bij De Enk;
<b>C3 Communications</b>			
<b>C3.1 Engage golfers and members</b>	<b>C3.1.1 Communications activities that raise awareness and understanding amongst members and visitors</b>	Provide information on the facility's sustainability commitments, actions, or achievements	Via digitale nieuwsbrief en nieuwsflitsen info over natuur, beheer en duurzaamheid; Old Succors (groep van 60 vrijwilligers) helpen o.a. bij onderhoud nestkasten; Bird Watching Day jaarlijks (tijdelijke Corona stop)  CIP Betrek de vrijwilligers ook (weer) bij het opbouwen van takkenrillen, kleinschalig plaggen en eenvoudige boswerkzaamheden, mits dat

			veilig kan gebeuren en professioneel begeleid.
<b>C3.2 Celebrate and promote sustainability</b>	<b>C3.2.1 Activities that raise awareness and engage people in the wider community</b>	Provide evidence of external communications and community engagement	<p>Betrokken partijen op de hoogte van duurzaamheidsbeleid golfclub; website geeft beperkt beeld hiervan</p> <p>CIP</p> <p>Besteed op de website meer aandacht aan GEO met vooral meer aansprekende beelden. Zorg ook dat het vindbaar is, bijvoorbeeld door aparte pagina 'golf en natuur' of 'duurzame golfbaan'. Stel de ambassadeursoorten centraal, geef inzicht in het hoe en waarom van natuurbeheer en de prachtige resultaten. Dit is jullie visitekaartje en die bijzonderheden zijn nu wat weggestopt.</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)