



GEO Certified[®]

GEO Certified[®] Report Golfbaan Tespelduyn

Prepared by independent verifier, Paul van Kan

Certified by GEO Foundation: May 2022
Valid until: May 2027

GEO Certified[®]

The logo features a green circular icon with a white golf ball inside, followed by the text 'GEO Foundation' in bold green, and 'Sustainability in and through golf' in a smaller green font below it.

**GEO
Foundation**
Sustainability in and through golf

“Op slechts 25 hectare weet Landgoed & Golfbaan Tespelduyn iets groots neer te zetten op het gebied van golf, natuur en landschapsbeleving. Dat heeft te maken met de langgerekte situering waarbinnen 5 verschillende landschappen te zien zijn en met de overduidelijke verbinding met het omliggende landschap. De in 2021 gebouwde uitzichttoren (architectonisch ontwerp in de vorm van de voor de bollenstreek zo karakteristieke ‘kuubkisten’) is vanaf het openbare fietspad vrij toegankelijk. Dit is één van de vele voorzieningen waarmee Tespelduyn laat zien dat het in de volle breedte van harte bijdraagt aan de samenleving.

Er is al vrij snel na de aanleg een duurzame koers gevolgd. Dankzij de inzet en passie van de directie, de hoofd greenkeeper en de gedreven coördinator duurzaamheid werd in 2017 de onderscheiding ‘Green Key Goud’ behaald en in 2018 het GEO certificaat. In 2021 was Tespelduyn de eerste golfbaan met het certificaat ‘Good Planet Seal’ met een score van 95%. Lovenswaardig is ook de inzet om maatschappijbreed in te steken door zo veel mogelijk andere partijen te betrekken bij de ontwikkelingen, met name op het gebied van natuur. Tespelduyn heeft de lijnen voor de toekomst al uitgezet: baanbeheerplan, natuurplan, restaurantplan, energieplan en informatieplan geven aan wat de ambities zijn voor de komende periode. De CIP’s zijn direct opgenomen in het werkplan. Duidelijk is dat men hier niet achteroverleunend gaat genieten van de behaalde resultaten.”

Paul van Kan

(GEO accredited independent verifier)



Introduction

GEO Foundation is pleased to confirm that **Golfbaan Tespelduyn** 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.

Golfbaan Tespelduyn 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 (CIP) set for the future, **Golfbaan Tespelduyn** should be awarded GEO Certified® status.

For the certification period stated above, **Golfbaan Tespelduyn** 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

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



Verifier's Report

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

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

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	5 landschappelijke eenheden passend binnen de omgeving: (1) een voormalig bollenveld, (2) de oude woonplaats met markante bebouwing, tuin en een zeer karakteristieke oude eik, (3) een oorspronkelijk duinbosje met eiken,

			<p>(4) de terp, een voormalige vuilstort met een hoogte van 23 m (5) een voormalig bollenveld te midden van open, waterrijk landschap</p> <p>Intensieve monitoring van alle soortgroepen (CIP 2018); KNNV Bollenstreek is zeer enthousiast gestart met regelmatig en intensief inventariseren; Bijzonder is de inzet van webcams om zoogdieren 'in beeld' te krijgen; Professioneel onderzoek naar mossen en paddenstoelen; Vogels iedere maand, ook locatiegericht</p>
	N1.1.2 Knowledge of legal designations for protected areas, habitats and species	Understand legal responsibilities for protected landscapes and species; Record and monitor protected, endangered, or rare species found on the site	<p>NNN: ecologische verbindingzone tussen landgoederen en duinen langs Steengrachtkanaal; Vanuit deze hoofdader ecologische dooradering langs bosjes, ruigten, watergangen; NSW: gerangschikt als landgoed; VTA: jaarlijkse externe inspectie conform VTA-richtlijnen; Snoeiadvies en snoei conform Handboek bomen 2018; Biotopenkaart aanwezig (6 biotopen onderscheiden, detaillering volgt); Ecologisch werkprotocol door extern adviseur (2022); Opvallen is rijkdom aan rietvogels, ruigte- en struweelvogels en akkervogels; Beschermd boomarter gesignaleerd</p>
	N1.1.3 Understanding and respect for cultural heritage	Protect any archaeological, historical or cultural designations on the site	<p>Historische site (oude strandwal) is nieuw leven ingeblazen vanuit bestaande bebouwing; Tespelduyn komt van 'het espenduin' (esp is synoniem aan ratelpopulier); Vanaf 23 meter hoge terp hebben golfers en passanten rondom uitzicht over landschap; Steengrachtkanaal is aangelegd om zand vanuit Oosterduinen naar steenfabriek te vervoeren</p>
N1.2 Opportunities to naturalise the course	N1.2.1 Measures taken to identify and minimise the required area of managed turfgrass	Observe, track and / or monitor golfer play	<p>Veldbloemenranden (2019 eerste fase, 1x maai en later afvoeren); Randen fairways, plas-dras (GUR, later maaien i.v.m. orchissen, toename rietorchis)</p>
N1.3 Actively manage habitats for wildlife	N1.3.1 Projects to manage habitats in the best way for wildlife and golf	Regularly review and follow a habitat management plan; Prioritise native species when planting and landscaping	<p>Natuurplan is onderdeel Baanbeheerplan (2021); Natuurbeheerplan 2022-2025 met daarin de ambities; KNNV levert suggesties ter verbetering beheer en inrichting; Zomerbegrazing door 10 schapen in 2 wissel-compartimenten; Onvoldoende om riet en braam in toom te houden, daarom jaarlijks maaien; Bosopslag in ecologische zone tegengegaan door maaien; Dunnen duinbos gefaseerd, hout op rillen, bijzondere soorten vrijgezet, staand dood hout; Waterriet wordt gefaseerd gemaaid t.b.v. rietvogels;</p>

			<p>Aanplant en inzaai is 100% inheems</p> <p>CIP Het plangebied kan ingedeeld worden in zones met streefbeelden en daarbinnen weer biotopen met de daar thuis horende ambassadeursoorten en droomsoorten. De indeling gaat stap verder dan de landschapszones. Waarnemingen kunnen in het vervolg per biotoop worden gearhiveerd.</p>
N1.4 Conserve key species	N1.4.1 Practical conservation measures for priority species		<p>Ambassadeursoorten en droomsoorten krijgen extra aandacht; (Bedreigde) fauna van agrarisch landschap waaronder patrijs, huiszwaluw, gele kwikstaart en haas, maar ook dieren van ruigte en struweel, zoals blauwborst;</p> <p>Diversiteit aan insecten, waaronder veel soorten dagvlinders;</p> <p>Bijenkasten bewust niet geplaatst vanwege verdringen wilde bijen</p> <p>ruim aanbod aan voorzieningen: nestkasten, takkenrillen, rommelhoekjes, invliegopeningen werkschuur, houtstapels, staand dood hout</p> <p>CIP Voorstel: maak een vlinderborder nabij het restaurant op een daarvoor geschikte, zonnige locatie. Dit is niet alleen belangrijk voor nectar en pollen maar versterkt ook de beleving, is inspirerend en educatief. Vooral als dit gecombineerd wordt met een bijenburcht (voor alle soorten wilde bijen en dan in het bijzonder voor zandbijen).</p>
N2 Turfgrass			
N2.1 Maintain optimum turf and soil health	N2.1.1 Appropriate turfgrass varieties adapted to climatic and other geomorphological factors	Select appropriate grass species for climate	<p>Festuca rubra kenmerkend voor de greens en tees;</p> <p>Lolium perenne kenmerkend voor de fairway en semi-rough;</p> <p>Straatgras minimaal door: bodem vrij zuur houden, weinig mest, weinig water;</p> <p>Inzaaien vooral met lolium vanwege de snelle kieming en kan goed kort gehouden worden (15-16 mm)</p>
	N2.1.2 Practices to maintain good soil structure and condition		<p>Beekeerdgronden (leemarm en zwak lemig fijn zand) en kalkhoudende enkeerdgronden (matig fijn zand);</p> <p>Kalkrijke grond is deels voorzien van een deklaag;</p> <p>Op de oude stortplaats is een afdekkende grondlaag gestort;</p> <p>Diverse technische maatregelen houden bodem gezond: bezanden, rollen ipv maaien, verticuteren, verticaal maaien, beluchten, prikken, snijden</p>
	N2.1.3 Careful and responsible fertiliser application throughout	Undertake soil tests and nutrient analysis	<p>Beleidsplan Baanonderhoud (2021) is richtinggevend;</p> <p>Bodemanalyse met bemestingwijzer, op basis daarvan bemestingsprogramma;</p>

	the year to avoid over-fertilisation		Veel stikstof in de bodem ivm bollenteelt en tuinbouw historie; organische bemesting met materiaal vanuit de omgeving niet haalbaar i.v.m. wormen; Om meststoffen efficiënt te gebruiken wordt bemest voorafgaand aan een sproeibeurt
N2.2 Prioritise mechanical maintenance	N2.2.1 Non-chemical pest, disease and weed management	Sharpen mowing blades; Remove surface moisture; Hand weeding	Messen worden scherp gehouden; Minimaal bemesten en beregenen; Handmatig wieden green
N2.3 Use chemicals responsibly	N2.3.1 Application of chemicals only when necessary to prevent or cure defined / identified turf health issues	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	IPM: minimaal gebruik van gewasbeschermingsmiddelen, nulmeting en streefwaarden, jaarlijkse evaluatie; Conditie grasmat wordt optimaal gehouden (bezanden, beluchten, viltbestrijding, micro-organismen) waardoor plagen en ziekten nauwelijks kans krijgen; Geen emelt, engerling en/of andere plaagdieren, dus bestrijding niet nodig; Beperkt gebruik herbiciden op de fairway (klaver, madelief)
	N2.3.2 Application of chemicals with full safety precautions	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	Spuitlicentie aanwezig; Verklaring van geen gebruik gewasbeschermingsmiddelen die niet zijn toegestaan (2022)
N3 Pollution Prevention			
N3.1 Prevent pollution across the entire site	N3.1.1 Practical measures to ensure pollution risks are minimised from golf course operations	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.	Werkinstructie (protocol) door greenkeeping om bodemverontreiniging te voorkomen; Bufferzones rond water (2 m); Bemesting direct voorafgaand aan beregening, waardoor impact op omgeving minimaal is
	N3.1.2 Practical measures to ensure pollution risks are	Ensure all hazardous materials are safely and securely stored; Ensure compliance with all required	Horeca heeft 'Green Key Goud' sinds 2017 waarmee maximale waarborging milieu; Vetput 1x per jaar geleegd door erkend bedrijf

	minimised from clubhouse operations	standards and systems for hazardous waste and wastewater discharge	
	N3.1.3 Practical measures to ensure pollution risks are minimised from maintenance facility operations	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	Betonnen vloer greenkeeping is gecoat zodat deze ondoordringbaar is voor vloeistoffen; Afspuit-/tankplaats voorzien van vloeistofdichte vloer; Olie- en vetafscheider sluit aan op tweede bezinkput en vervolgens afvoer op oppervlaktewater (met goedkeuring van Milieu Rijnland); Vetput en filters worden maandelijks door een erkend bedrijf geschoond Omgevingsdienst West-Holland (inspectie 2021): verbeterpunten per direct uitgevoerd, waarna herkeuring heeft plaatsgevonden (met positief resultaat) verbeterpunt: olie en slipafscheider en vetafscheider vaker ledigen (1/mnd)
N3.2 Safely manage hazardous substances	N3.2.1 Legal compliance in the storage, handling, application and safe disposal of all hazardous substances	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	Locatie voldoet aan wettelijk eisen; Lekbakken 25 l, protocol morsen aanwezig; Overzicht van gevaarlijke stoffen aanwezig, stoffen gescheiden opgeslagen; Dieseltank dubbelwandig 1000 l (2016 KIWA gekeurd) voorzien van keuringsrapporten; Bestrijdingsmiddelen in kast opgeslagen conform wetgeving (MCPA, Signum, Primstar); Opslag van afgewerkte olie, oliefilters en batterijen is bij de aannemer geregeld; Maaisel op steltonplaten, 1x per jaar afgevoerd als afval; Brandblusser ontbreekt bij greenkeeping Omgevingsdienst West-Holland (inspectie 2021): verbeterpunten per direct uitgevoerd, waarna herkeuring heeft plaatsgevonden (met positief resultaat) verbeterpunten: lekbakken toepassen, gevaarlijke stoffen brandveilig opslaan CIP Een brandblusser in de greenkeepersloods ophangen op duidelijk zichtbare plaats. CIP Zorg voor een jaarlijkse visuele controle van alle vloeren (m.n. naden, scheuren en opstaande randen) en archiveer de controle formulieren. Bij twijfel een professioneel bedrijf vragen voor een beoordeling en indien nodig herstel.
N3.3 Responsibly manage waste / storm water	N3.3.1 Appropriate wastewater usage and discharge licences	Wastewater discharge licence;	Grijswater clubhuis en sanitair op baan is aangesloten op riool; Dakwater losgekoppeld, parkeerterrein voorzien van permeabele stenen; Jaarlijkse controle instroom oppervlaktewater;

		Appropriate treatment of machinery wash water (impermeable surface, oil / grease / clipping separation)	Restant afvalwater wordt geloosd op oppervlaktewater (met goedkeuring van Milieu Rijnland)
--	--	---	--

RESOURCES			
R1 Water			
Objectives	Requirements	Mandatory Practices	Verifier Notes
R1.1 Minimise water demand	R1.1.1 Measures to reduce the need to consume water	Target irrigation to essential playing surfaces only	Berekening met oppervlaktewater (laag verbruik mede om straatgras te beperken); Werkinstructies voor het personeel i.v.m. bewust watergebruik; Fairways alleen bij langdurende droogte beregend, lokaal bijberegend m.b.v. haspels
R1.2 Maximise water efficiency	R1.2.1 Practical measures to use water more efficiently on the golf course	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	Gebruik van wetting agents; Sprinklers afgesteld op sportgras, sectorsproeiers; Berekening computergestuurd, maar kan naar omstandigheden per locatie handmatig worden bijgesteld, vooral op visuele kenmerken (geen TDR of weerstation)
	R1.2.2 Practical measures to use water more efficiently in buildings	Audit water use regularly; Review bills frequently and look for irregularities; Encourage water-saving practices amongst staff and visitors; Categorise and track water consumption	Diverse maatregelen o.a.: urinoirs en spoelkranen voorzien van tijdsensoren, low flow toiletten, spaarkoppen, waterzuinige vaatwasser
R1.3 Source water responsibly	R1.3.1 Measures towards alternative, lower quality sources of water	Ensure appropriate water abstraction permit and reporting, as required	Vergunning grondwater aanwezig (meldingsplicht); Hemelwater afgekoppeld en voedt grondwater; Machines worden met beregeningswater schoongespoten;

			Jaarlijkse kwaliteitsmonitoring grondwater en bodem: kwaliteit constant; Kwaliteitscontrole beregeningswater chemisch (waterschap, 2021): ammonium en HCO ₃ boven grenswaarde, maar vormt geen probleem
R2 Energy			
R2.1 Reduce energy demand	R2.1.1 Measures to reduce the amount of energy consumed in course maintenance	Minimise areas of managed turf to reduce mowing, irrigation, and turf inputs	Diesel en benzineverbruik gemiddeld; Te maaien oppervlakte beperkt;
R2.2 Maximise energy efficiency	R2.2.1 Measures to use energy and fuels more efficiently in buildings	Audit energy use regularly; Regularly review bills; Categorise and track energy consumption	Energie audit uitgevoerd: Energieplan 2019-2021 Inkoop niet duurzame elektriciteit, laag verbruik gezien warmtepomp; Isolatie, dubbel glas geïnstalleerd, dubbelwandige serre op het zuiden met zonwerend glas; Verwarming en koeling van het gebouw werkt middels een warmtepomp, ventilatie voorzien van warmteterugwinning en geregeld middels CO ₂ regelaars, zodat systeem alleen tijdens aanwezigheid aanstaat; Overigens: sensoren, timers, buitenlicht zuinig, alles LED, heaters in parasols worden gericht gebruik, licht driving range op sensor, o.a. koelcellen en ovens met A++ labels (2018); OV wordt actief gestimuleerd via vergoedingen voor werknemers, goede fietsenstallingen en een duidelijke vermelding van OV-optie op de website CIP De driving range wordt verlicht door gasontladingslampen die bij gelegenheid vervangen dienen te worden door led.
R2.3 Source energy responsibly	R2.3.1 Measures to source alternative, renewable forms of energy	Determine potential sources of renewable energy in the area and on-site, through renewable energy providers	Dieselmaaiers, geen e- of hybride maaiers; Ambitie om zonnepanelen op greenkeepersloods te installeren CIP Investeer in eigen energiewinning met hulp van subsidies en sponsoring. Het dak van de greenkeepersloods komt het meest in aanmerking. Kies voor recyclebare panelen zodat de milieuwinst ook écht milieuwinst is. Kies voor lichtgewicht, recyclebare panelen. CIP Stap, zodra daarvoor een mogelijkheid is, over naar een energieleverancier die voor 100% groene energie levert en een saldering op teruggeleverde stroom hanteert
R3 Materials			

R3.1 Reduce materials demand	R3.1.1 Products and materials selection based on necessity, including opportunities for recycled, reused and locally sourced alternatives	Undertake a review of materials consumed	'Green Key Goud' onderscheiding sinds 2017 garandeert optimale inzet; Eigen compost uit afval uit onderhoud baan
R3.2 Purchase responsibly	R3.2.1 Practical use of an ethical / environmental purchasing policy	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	'Green Key Goud' onderscheiding sinds 2017 garandeert optimale inzet; 21 lokale leveranciers, fruit en groenten van buurman (i.o.m. chef kok teeltplan); Veel lokaal, biologisch, fairtrade, seizoensgebonden, vegetarische gerechten restaurantplan aanwezig
R3.3 Reuse and recycle	R3.3.1 Waste stream separation for maximum recycling and re-use opportunity	Demonstrate waste separation, reuse and recycling; Track how much waste goes to landfill, or is reused / recycled	'Green Key Goud' onderscheiding sinds 2017 garandeert optimale inzet; Gebouwen hadden ooit een andere (agrarische) functie en zijn hergebruikt
R3.4 Demonstrate legal compliance	R3.4.1 Compliance with all local and regional waste management regulations	Use authorised waste and recycling contractor for general, hazardous, industrial and green waste	Afvalbakken bij holes, niet gescheiden; 2x per week wordt restafval opgehaald door erkende afvalverwerker; Alle afvalstromen naar erkende afvalverwerker (rest, gevaarlijk, chemisch, groen); Afval overzicht aanwezig

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		Recreatief fietspad dwars door de golfbaan, langs restaurant waar iedereen welkom is; Koetshuis naast clubhuis voor o.a. feesten, workshops, vergaderingen, teambuilding, congressen en congressen (o.a. prijs voor 'beste vergaderlocatie van Nederland');

			Fiets- en wandelroutes i.s.m. met toeristische sector uitgezet waaronder 2 daagse fietstocht Nationaal Park Hollandse Duinen, Bollenstreek te voet, fiets of vespa; 18-holes voetgolfbaan tussen de gewone holes, jeu de boules clinics
C1.2 Provide for volunteering and charity	C1.2.1 Opportunities available for volunteering and support of charities and good causes		75 uur vrijwilligerswerk per lid; Golf clinics, goede doelen toernooien, gratis gebruik voor instellingen goede doelen
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'	Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen in 2016 gestart; Business Club; Goede relaties opgebouwd met de lokale KNNV, GOM, de gemeente Noordwijk, Zuid-Hollands Landschap, Hoogheemraadschap Rijnland en Natuurvereniging De Bollenstreek; Waterschap (Hoogheemraadschap Rijnland) houdt jaarlijkse schouw, met als doel het op diepte houden van de watergangen en het beheren van de oevers; Contacten met de burens (bewoners, bollenkwekers, gemeentewerf, bedrijven) zijn goed;
C2 Golfers & Employees			
C2.1 Improve health and wellbeing	C2.1.1 Benefits to human physical and mental health from golf and facility activities		'Future Club' voor jongeren (18-30 jaar) in 2021 gestart om jongeren te betrekken; Jaarkarhouders, waardoor cohesie; Veiligheid heeft veel aandacht (protocol ongevallen en calamiteiten, schuilhutten voorzien van noodnummers en bliksemafleiders, veiligheidsplan en ontruimingsplan); Coördinator golfclub begeleidt de maandelijkse inventarisatiegroep (hesjes en instructies)
C2.2 Be open and inclusive	C2.2.1 Inclusivity and diversity in membership and visitor policies	Demonstrate inclusive policies for members and visitors	Meest leden gemiddelde leeftijd of ouder; Leidinggevende functies goed verdeeld (man/vrouw); Toegankelijk voor mensen met beperking
C2.3 Employ fairly and safely, and provide career opportunities	C2.3.1 Ethical and legal employment, working conditions and professional development	Follow all relevant national legislation and best practice for employment, health & safety etc	CAO, Arbo, jaarrondcontracten; opleidingen, trainingen, CPD heeft aandacht; Leerschoolcontracten, leermeesters en stagiaires; Samenwerking met scholen, leerbedrijven, natuurclubs etc;
C3 Communications			

<p>C3.1 Engage golfers and members</p>	<p>C3.1.1 Communications activities that raise awareness and understanding amongst members and visitors</p>	<p>Provide information on the facility's sustainability commitments, actions, or achievements</p>	<p>GEO duurzaamheidsteam bestaat uit 5 leden, taken goed verdeeld; Communicatieplan 2022-25 en informatieplan duurzaamheid, veel ambities; Gidsje met natuurwaarden aanwezig, geen borden op de baan; het vele inventariseren wekt de interesse bij de spelers, zodat draagvlak wordt vergroot; OV wordt actief gestimuleerd via vergoedingen voor werknemers, goede fietsenstallingen en een duidelijke vermelding van de OV-optie op de website (bewustwording); Jaarlijks zijn er 55 communicatie momenten</p> <p>CIP Fantastisch hoe zorgvuldig jullie alles hebben geformuleerd in werkplannen en evaluaties. Het zou prachtig zijn, vanwege de waarborging en het eigen overzicht, om één integraal werkplan te hebben met meerjarenplanning, acties gedaan/gepland en trekkers per actie.</p> <p>CIP Geef bezoekers op passende en originele wijze informatie over de natuur/landschap en duurzame bedrijfsvoering van Tespelduyn. De uitzichttoren is daarvoor de ultieme locatie. Verder niet te veel borden op en langs de golfbaan; het landschap spreekt voor zich.</p>
<p>C3.2 Celebrate and promote sustainability</p>	<p>C3.2.1 Activities that raise awareness and engage people in the wider community</p>	<p>Provide evidence of external communications and community engagement</p>	<p>4-6 x per jaar openbare natuurwandeling o.l.v. deskundige gids KNNV Bollenstreek; Openbare professionele presentatie over natuuronderzoek (grote belangstelling); Op website duidelijke vermelding GEO plus info, evenals GreenKey en Good Planet Seal; Regelmatige lokale persberichten; Nieuwsbrief maandelijks, met 5000 lezers</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