



Sustainable Development Goals 2.0

Bij Hogeschool Van Hall Larenstein zijn we niet zomaar bezig met verduurzaming, verduurzaming zit in ons bloed. Zoals we stellen in het instellingsplan 2022-2025 ‘Groeien naar experts in transitie’: *Voor ons is duurzaamheid geen trend, maar een traditie. Geen hype, maar het hart van alles wat we doen.* De 17 Sustainable Development Goals (SDG’s) van de Verenigde Naties zijn en blijven belangrijk in onze onderwijsprogramma’s, ondersteuning en faciliteiten. We zijn echter van mening dat we als hogeschool in een nieuwe fase van ontwikkeling terecht zijn gekomen, waarin de SDG’s in een bredere context komen te staan. Er zijn immers omvangrijke en ingrijpende transitie nodig.

Groeien naar experts in transitie

Vormgeven aan deze duurzame transitie is de vergrotende trap van duurzaamheid. We leveren daar een bijdrage aan door het opleiden van transitie-experts en er zelf onderzoek naar te doen in lectoraten met hun onderzoeksgroepen. De grote transitie gaan niet meer alleen over het groene, het blauwe of grijze domein. Het gaat om integrale en complexe opdrachten, waarbij ook transitie management en veranderkundige competenties vereist zijn. De activiteiten van de hogeschool zijn gericht op het maken van impact bij duurzaamheidstransities: het “future-proof” maken van partners, bedrijven, instellingen, overheden, gemeenschappen, regio’s. En natuurlijk zonderen we onszelf daarbij niet uit. We richten ons concreet op vier grote transitie, waar de omslag het meest urgent is. Onze bijdrage kan daar het meest effectief zijn:

- **Klimaatverandering**

Er is op dit gebied een transitie noodzakelijk met mitigatie (tegengaan van verdere klimaatverandering) en adaptie (aanpassing)

- ***Duurzame landbouw en voedsel***

De landbouw en voedselvoorziening gaan een transitie in naar een duurzame keten. Hier geldt zeker dat verduurzaming hand in hand moet gaan met een gezonde bedrijfsvoering: je kunt niet groen boeren, als je rood staat.

- ***Duurzaam waterbeheer***

We werken aan een robuuste omgeving waarin de waterkringloop haar natuurlijke plek heeft. We hebben kennis van en inzicht in het belang van water voor land, mens en dier in zijn complexiteit.

- ***Duurzame leefomgeving***

Biodiversiteit en (dieren)welzijn in landelijke en stedelijke gebieden moeten geborgd worden in een duurzame leefomgeving.

We maken een integrale benadering en oplossing mogelijk en haalbaar, doordat we ecologische, sociale en economische kennis en competenties bijeenbrengen. De SDG's zijn opgenomen in deze vier brede duurzaamheidstransities.

Duurzaamheid bedrijfsvoering HVHL

Afgelopen periode is een strategisch document 'Duurzaamheid bedrijfsvoering HVHL' geschreven in aansluiting op het instellingsplan van de hogeschool 'Groeien naar experts in transitie, 2022-2025'. Het document is vastgesteld door College van Bestuur. Het geeft de duurzaamheidsambities voor de bedrijfsvoering van onze hogeschool weer en helpt ons daarmee bij het prioriteren van de vele duurzaamheidsactiviteiten die gewenst zijn.

Koppeling met SDG's

Aangezien de bedrijfsvoering veel in contact staat met externe partijen hebben we ervoor gekozen om dit beleid, de zogenaamde duurzaamheidskapstok, 1-op-1 te koppelen aan de SDG's. Bij het koppelen van de doelen aan SDG's vinden we het belangrijk dat er niet blindgestaard wordt op de individuele SDG's, maar dat ze als een soort kompas gebruikt worden. Zo is het bijvoorbeeld belangrijk om de zonnepanelen niet alleen te kijken naar de hoeveelheid energie die opgewekt wordt, maar ook naar de manier waarop de grondstoffen voor de zonnepanelen gedolven zijn, wat de arbeidsomstandigheden waren tijdens productie en ook op welke manier de zonnepanelen gerecycled kunnen worden aan het eind van de levensduur. Aan de andere kant blijven de vier transities water, klimaat, gezonde voedselketen en biodiversiteit ons het meest nabij staan.

Betrokkenheid stakeholders

Het strategisch duurzaamheidsdocument bedrijfsvoering is tot stand gekomen door gesprekken met directieleden, managers van de ondersteunende afdelingen, studenten en medewerkers van beide vestigingen. Bij de studentengesprekken zijn beide Green Offices en studieverenigingen betrokken geweest. Bij de uitvoering van de activiteiten is het belangrijk dat er goed contact is met de diverse stakeholders. Het liefst dragen diverse studenten bij aan het behalen van de duurzaamheidsdoelen van HVHL. Studenten kunnen bijvoorbeeld stage lopen bij HVHL of communiceren over bereikte

resultaten. Waar nodig worden omwonende betrokken bij de uitvoering van projecten. Uiteraard worden CvB en directie via de P&C-cyclus geïnformeerd over de vordering van projecten en acties.

Duurzaamheidsambities

In het document zijn onze visie, strategie, proces en activiteiten concreet uitgewerkt op de verschillende onderwerpen die zijn gekoppeld aan bedrijfsvoering. De volgende onderwerpen komen aan bod:

- Energiegebruik in de panden
- Mobiliteit en hybride werken
- Biodiversiteit
- Inkoop, afval en ICT-apparatuur
- Watergebruik
- Sociale duurzaamheid: inclusie en vitaliteit
- Communicatie en betrokkenheid



Per onderwerp zijn ambities vastgesteld, gebaseerd op gesprekken met stakeholders. Leidend bij al deze onderwerpen blijft uiteraard dat de primaire taken van HVHL ondersteund worden. Hiervoor is het belangrijk dat:

1. gebouwen en faciliteiten geschikt zijn voor het onderwijs en onderzoek van HVHL,
2. rekening wordt gehouden met de belangen van jongeren – de primaire doelgroep van HVHL,
3. studenten geïnspireerd en betrokken worden zodat ze hiervan kunnen leren,
4. gebruikers worden geïnspireerd en duurzaam gedrag wordt gestimuleerd en
5. wordt voldaan aan wet- en regelgeving zoals de aankomende omgevingswet, mobiliteitswet en (bij veranderingen) ook aan het nieuwste bouwbesluit.