

Milieu- en Energiebeleidsverklaring VDAB

De Vlaamse Overheid streeft ernaar om koploper te worden in een circulaire en klimaatneutrale samenleving, om ons natuurlijk kapitaal te behouden, klimaatverandering tegen te gaan en een gezonde, veilige en kwaliteitsvolle leefomgeving te leveren.

Op die manier garanderen we tevens een duurzame toekomst voor bedrijven in Vlaanderen, creëren we duurzame werkgelegenheid en strijden we tegen sociale ongelijkheid.

Circulaire economie biedt kansen voor innovatie via de ontwikkeling van nieuwe ondernemingsmodellen, producten die beter recyclebaar, herbruikbaar en herstelbaar zijn, nieuwe partnerschappen onder meer voor uitwisseling van grondstoffen en energie.

En daarin wil de VDAB een voortrekkersrol opnemen binnen de Vlaamse Overheid om al in 2040 zijn gebouwenpatrimonium en gerelateerde installaties CO₂-vrij te maken, en zo te evolueren naar een volledige klimaatneutrale maatschappij in Vlaanderen tegen 2050. Als tussenstap gaat de VDAB voor een reductie van 75% CO₂ in 2030.

De duurzaamheidsstrategie van de VDAB formuleert het volgende: "VDAB is een sterke HR partner voor inclusief en duurzaam werk, met een brede maatschappelijke impact, gedragen door milieubewuste en betrokken medewerkers". Deze strategie is gebaseerd op de Sustainable Development Goals (SDG's) van de Verenigde Naties; deze vormen de basis van de specifieke VDAB duurzaamheidsdoelstellingen voor milieu, mobiliteit en energie.

Het engagement van de VDAB bestaat erin om een actieve en toonaangevende bijdrage te leveren aan de duurzame en circulaire ontwikkeling in haar core-business en interne bedrijfsvoering. Vanuit onze voorbeeld- en trekkersrol brengen we zo een positieve spiraal op gang bij ondernemingen, ons personeel en onze klanten via volgende engagementen:

- Voldoen aan de **vigerende wetgeving, of eigen strengere engagementen**.
- Het **continu verbeteren** van de eigen milieu- en energieprestaties.
- In het kader van de **monitoring van het databeheer** wordt op regelmatige basis de milieu impact geregistreerd, gevalideerd, geanalyseerd en gerapporteerd.

- Integratie van **innovatieve, duurzame en circulaire aspecten** binnen de gebouwen & beroepsopleidingen.
- Integratie van circulaire- & duurzaamheidscriteria bij **aankoop- en investeringsbeslissingen**.
- Het stimuleren van een **duurzaam mobiliteitsgedrag**, het **voorkomen van verplaatsingen** en het **vergroenen van het wagenpark**.
- Het stimuleren en integreren van **innovatie en doorbraken** in onze technologische keuzes.
- We organiseren milieu- en energiebewuste werkmethode en stimuleren een klimaatpositief gedrag **bij alle personeelsleden én cursisten**, ongeacht de locatie.

We hanteren hiervoor de ISO-normen (**het ISO 14001-milieuzorg-systeem en het ISO 50001-energiezorgsysteem**) als dynamische motor om verder te bouwen bovenop de vigerende wetgeving.

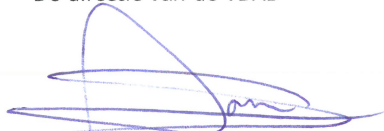
Het gecertificeerd milieu- en energiebeheer is **van toepassing op alle activiteiten van de VDAB en op alle gebouwen onder eigen beheer**. De bescherming en het behoud van het milieu maakt deel uit van onze dagdagelijkse werking en wordt bij elke beslissing in overweging genomen.

We gaan dit **milieu- en energiebeleid** realiseren met **uitdagende doelstellingen** die gerealiseerd worden in (**meer-jaarprogramma's**) en we maken de **voortgang verifieerbaar met feiten en cijfers** op basis van **accurate monitoring**.

Het is de **verantwoordelijkheid van alle werknemers** hieraan mee te werken en samen te streven naar een continue verbetering van onze milieu- en energieprestaties. Hierbij voeren wij een open communicatie met allen die betrokken zijn bij onze activiteiten.

Deze beleidsverklaring behoort tot onze **ondernemingsdoelstellingen** binnen onze sociaalmaatschappelijke opdracht. De directie engageert zich om de realisatie van de doelstellingen te ondersteunen in de organisatiestructuur en de nodige financiering te bepleiten bij de voogdijminister.

BRUSSEL,
De directie van de VDAB



Wim Adriaens
Gedelegeerd Bestuurder VDAB



Alexander Daenen
Diensthoofd Milieu & Energie VDAB

