

## CO<sub>2</sub> Prestatieladder nieuwsbrief februari 2020

Regen, regen en nog eens regen. Had ik al gezegd regen? Het komt de laatste tijd met bakken uit de hemel vallen. Met storm Ciara ging zelfs code oranje gepaard. Afgelopen winter was voor de (natuur)schaatsliefhebbers niet bepaald een succes jaar. Vooral die grauwe dagen hebben ons tot nu toe richting het einde van de meteorologische winter gebracht. De dagen worden langer en langzaam komt de zomer er weer aan, dit betekend dat de Solar masten weer voluit energie kunnen gaan produceren.



In 2019 heeft de overname van Hillson plaatsgevonden, dit heeft als gevolg dat Visser Projectservice B.V. een grotere en meer professionele organisatie aan het worden is. Langzaam zullen steeds meer zaken in kaart worden gebracht, waaronder ook zaken die met milieu en uitstoot te maken hebben. In zowel Apeldoorn, Assen als Enschede hebben in het afgelopen jaar verbouwingen plaatsgevonden. Sommige verbouwingen zijn nog in volle gang anderen zijn in de afrondende fase. Ook in 2020 zal er geschroefd worden aan een professionele organisatie, voor CO<sub>2</sub> houdt dit in dat wij er voor gaan om in juni de initiële audit CO<sub>2</sub> Prestatieladder opnieuw te behalen. Daarnaast zullen wij verder gaan met het in kaart brengen van de factoren welke uitstoot veroorzaken. Zo zullen in 2020 stappen worden gemaakt om een uitgebreidere inventarisatie voor de footprint te verwezenlijken. Ook gaan wij de ISO-norm 14001 inzetten als ondersteuning en meetinstrument op het gebied van milieu.



### Over 2019 zijn de volgende cijfers verzameld:

159.383 kWh **groene stroom** gebruikt  
62.304 liter **methanol** ingekocht  
175.931 liter **diesel** getankt  
65.408 KM aan **dienstreizen** gereden  
18.848 m<sup>3</sup> **gas** verstoekt  
17.425 liter **benzine** verbruikt

In 2019 hebben wij ten opzichte van 2020 ongeveer 60 ton CO<sub>2</sub> meer uitgestoten. Het is natuurlijk logisch dat de CO<sub>2</sub> uitstoot groeit naarmate het bedrijf groter wordt, maar deze uitstoot moet wel in verhouding blijven staan met bijvoorbeeld de omzet.

### **Kennen jullie deze nog? Wat kun jij doen om het milieu te helpen?**

- Uitprinten van gegevens alleen wanneer noodzakelijk, print dubbelzijdig en zorg dat de printerinstellingen juist zijn.
- Zet op locatie de auto/vrachtauto uit en laat deze niet onnodig stationair lopen.
- Denk aan het autogebruik, pak waar mogelijk de fiets of carpool naar een werk locatie.
- Gebruik een koffie/thee beker minstens 2x voor een warme drank.
- Zet de BouWatch Solar zodanig neer dat de Solar panels richting de zon staan, zo hebben we het meeste rendement van de zonnestralen.
- Deponeer papier in de daarvoor bestemde papierbakken.
- Zorg dat lege batterijen op de juiste manier worden afgevoerd (Bij beide accupolen afplakken en in een batterij verzamelbak deponeren).

Heb je zelf een idee om het milieu te helpen en de CO<sub>2</sub> uitstoot van Visser Projectservice te reduceren? Dan kun je deze informatie altijd delen, graag zelfs!

Meer Informatie CO<sub>2</sub>-prestatieladder is te vinden op:

- <https://bouwatch.nl/over-ons/duurzaam-milieu>
- <http://www.skao.nl/>

*Mocht je vragen of ideeën hebben, laat het ons weten!  
Bel 088-1181870 of mail naar [qhse@bouwatch.nl](mailto:qhse@bouwatch.nl)*