

Duurzaamheidsambitie.

Klimaat

- Elbers Groen heeft zich ten doel gesteld om haar CO2 emissie te reduceren.
- Elbers Groen beschikt op dit moment over CO2 traptrede 3. De voorbereidingen zijn in gang gezet en het doel is om het 1^e kwartaal van 2025 CO2 traptrede 5 te behalen.

Milieu

- Aan te pakken invloeden van Elbers Groen op het milieu.
- Ons bedrijf gaat steeds meer over op accu gereedschappen, vooral de kleinere machines zoals heggenscharen / bladblazers / kettingzagen zijn een goed alternatief ter vervanging van de benzine varianten.
- Aankomend jaar gaan we het accu gereedschap uitbreiden met bosmaaiers en doorslijpers op accu.
- In de komende 5 jaar zullen de kleinere bussen als 1^e vervangen worden door elektrische bussen met accu die wij zelf kunnen opladen.
- Kettingzaag olie is veranderen in biologisch afbreekbare olie, onderzoeken wat de nadelen en de voordelen zijn.
- Het pand willen we in 2024/2025 voorzien van zonnepanelen i.c.m. airco/verwarmingsunits. Zodat we het gas kunnen afsluiten.
- Wij brengen het aantal zonnepanelen aan wat is voor eigen gebruik, het netwerk heeft te weinig capaciteit om stroom terug te leveren.
- Maaibestek Gem. Berg en Dal is op de markt, zij vragen in het bestek om: in te zetten bosmaaiers en bladblazers dienen elektrisch/accu te zijn. Wij gaan proberen deze opdracht binnen te halen.

Circulair

- Ons groen afval wordt grotendeels verwerkt bij de aanleg marterhopen en takken rillen. Zo kunnen wij het groenafval een extra betekenis geven. Op deze manier komen er geen machines aan te pas om dit te verwerken tot compost, op deze manier kunnen wij de uitstoot van CO2 verminderen.
- Wij gebruiken robinia boompalen, deze kunnen wij na 3 jaar nogmaals hergebruiken voor een periode van 3 jaar. Zo kunnen wij met 1 boompaal 6 jaar lang een boom voorzien van een goede paal i.p.v. een naaldhout boompaal die een levensduur van 2 jaar heeft.
- Gietranden worden na 3 jaar voorzichtig verwijderd van de boompalen zodat deze hergebruikt kunnen worden.
- Onze doelstelling is om in de toekomst de materialen waar mogelijk te hergebruiken in ons eigen proces. Dit gaan we de komende jaren verder uitbreiden. Bovenstaand 2 punten die wij onlangs hebben opgepakt.
- Kannetjes Aspen 2T en 4T worden verzameld in een kartonnen doos en gaan retour naar de leverancier. De kannetjes worden hergebruikt bij de leverancier.

Biodiversiteit

- Wij werken voor gemeente en particulieren, wij proberen deze steeds meer bewust te maken van biodiversiteit. Te maaien grasvelden die intensief gemaaid worden proberen wij in overleg met de gemeente om te vormen tot een ander maaibeleid zodat hier meer biodiversiteit door ontstaat.
- Wij adviseren over beplanting / bomen / bloemenmengsel etc. zo om de biodiversiteit te vergroten.
- Onze eigen showtuin bestaat uit veel bloeiende vaste planten, in de zomer zorgt dit voor een walhalla voor bijen / hommels / vlindert etc.
- Bij aanplant van beplanting en bomen worden meststoffen gebruikt zoals orga bomenstarter en molmest. Deze bevatten schimmels wat het bodemleven op gang brengt.
- Voor onze buurman een plan gemaakt voor de tuin om het geheel te vergroenen en ter verfraaien.
- Ons uitvoerend personeel willen wij de komende 5 jaar certificeren voor Flora & Fauna niveau 1. Voorman en leidinggevende minimaal Flora & Fauna niveau 2. Paul gaat aankomende jaar Flora & Fauna niveau 3.

SROI

- Wij beschikken over het certificaat PSO traptrede 3 30 +. Dit houden wij in stand. Wij proberen ons personeel uit te breiden met medewerkers die een afstand tot de arbeidsmarkt hebben.

