

Verslag actieve deelname initiatief CO2 prestatieladder niveau 3

Datum bijeenkomst: vrijdag 19 januari 2018, 9.00-12.00 uur

Aanwezig: Walther van de Poel, Wiljo van Essen (Poel Bosbouwartikelen) en Bernard Flier (Flier Boomverzorging/Tree-O-Logic)

Dit document beschrijft de actieve deelname van Flier Boomverzorging/Tree-O-Logic aan een eigen initiatief met de leverancier van motorkettingzagen, Poel Bosbouwartikelen. Deze actieve deelname is conform de eisen van de CO2 prestatieladder niveau 3.

Achtergrond en doel van het initiatief

De directie wenst beleid vast te leggen als het gaat om inkoop van machines. Daarbij wordt ingezet om zoveel mogelijk werk uit te voeren door motorkettingzagen met accu.

In het kader hiervan is contact opgenomen met de leverancier Poel, om dit beleid door te spreken en te kijken naar de ontwikkelingen wat betreft de transitie naar accu motorzagen.

Op basis hiervan wil de directie voor de komende jaren doelstellingen formuleren om steeds meer werk te gaan verrichten door middel van inzet van accu motorkettingzagen.

Participerende partijen

De partijen die in dit initiatief participeren zijn:

- Flier Boomverzorging;
- Tree-O-Logic;
- Poel Bosbouwartikelen.

Reden van actieve deelname

De directie is er zich van bewust dat de sector waarin de ondernemingen opereren aandeel hebben in de totale CO2 uitstoot in Nederland. We zijn het daarom aan onszelf en de maatschappij verplicht om hier wat aan te doen. We willen ons hiervoor inspannen, zodat we duurzamer te werk kunnen gaan, brandstof en energie kunnen besparen en andere partijen hiermee ook in hun ontwikkeling vooruit te helpen.

Rol van Flier Boomverzorging/Tree-O-Logic

Als initiatiefnemer is onze rol om constant op de hoogte gehouden te worden van de nieuwe ontwikkelingen op het gebied van accu motorkettingzagen. Onze leverancier Poel Bosbouwartikelen zullen we hierover regelmatig actief benaderen. Tijdens deze gesprekken verwachten wij onze ervaring op dit gebied te kunnen delen én informatie te kunnen inwinnen over de nieuwste ontwikkelingen.

Activiteiten bij deze rol

Dit initiatief is niet vrijblijvend. Dit betekent onder meer:

- Actieve deelname aan het initiatief door de deelnemende partijen;
- Actief informatie uitwisselen door de deelnemende partijen, ook tussentijds
- Bij elke ontwikkeling nadenken hoe we dit kunnen inzetten ter verbetering om nog duurzamer en efficiënter te kunnen werken;
- Periodiek evalueren om te kijken of gestelde doelen behaald zijn en ervaringen/vragen meenemen naar een volgende bijeenkomst.



Wat hebben deelnemende partijen aan het initiatief?

Als Flier Boomverzorging/Tree-O-Logic kunnen we veel hebben aan het initiatief. Door actieve deelname zitten we aan de voorkant van de nieuwste ontwikkelingen waar het gaat om duurzaamheid en energiebesparing. Afgesproken is dat Poel Bosbouwartikelen ons op de hoogte houdt van nieuwe stappen in de ontwikkeling van accu motorkettingzagen en ontwikkeling van aspen eco diesel. Wat betreft aspen eco diesel: in potentie zou het wagenpark hiervan voorzien kunnen worden, waardoor de CO-uitstoot aanzienlijk gereduceerd kan worden.

Verder hebben we ons als testbedrijf ter beschikking gesteld, om nieuwe ontwikkelingen direct in de praktijk te kunnen testen. Dit heeft voor Poel Bosbouwartikelen het voordeel dat er altijd een partij beschikbaar is om nieuwe machines te testen en hierop feedback te geven. Voor hun betekent dit ook continue verbeteren op dit gebied.

Speerpunten/doelstellingen vanuit het initiatief

Vanuit de bijeenkomst kunnen gezien de huidige ontwikkelingen de volgende doelstellingen geformuleerd worden:

- Volgen van ontwikkeling van aspen eco diesel voor machines op diesel. Poel volgt dit op de voet;
- Inzet op duurzaam materiaal om machines een langere levensduur te geven, daardoor minder storingen, minder heen en weer rijden van monteurs, minder uitstoot;
- Levering van aspen wordt direct van de fabrikant aan ons geleverd in een grote hoeveelheid, dit voorkomt onnodig rijden en uitstoot;
- Qua ontwikkeling is nu de inzet om ook de grotere motorkettingzagen op accu te laten draaien. Dit gaat met ups en downs. Er zijn op dit moment ca. 40 type machines in ontwikkeling om op accu te laten draaien;
- In april 2018 komt hierin weer een nieuwe stap. Het zou dan mogelijk moeten zijn om ca. 10-20% van het werk uit te voeren met accu motorkettingzagen.
- De verwachting is dat in 2019 er een machine op de markt komt, waardoor het mogelijk is om ca. 50-80% van het werk uit te voeren met deze accu motorkettingzaag;
- Deze ontwikkelingen worden door ons getest om de nodige feedback te geven over de inzetbaarheid hiervan in de praktijk. Doel is om zoveel mogelijk in te zetten op elektrisch gereedschap en hierin voorop te lopen.

Bernard Flier
KAM-Coördinator

Harskamp, 19 januari 2018