

**Van:** Ecoplant Suntracing Solar Systems <info@ecoplant.solar>  
**Verzonden:** vrijdag 1 december 2023 17:01  
**Aan:** Platform PIE - secretariaat  
**Onderwerp:** Een duurzame boodschap van Sint #48

Een duurzame boodschap van Sint #48

[Bekijk de webversie](#)



Sinterklaas, Sneeuw en Stroomnet



## Een boodschap van Sinterklaas

Sint heeft dit jaar over vele onderwerpen gehoord, maar de nodige energietransitie had het grootste woord.

Zo merkte Sint dat het bewustzijn onder de mensen begon te groeien, de vele nieuwsartikelen konden het publiek niet vermoeien.

Onderwerpen als krapte op het energienet en thuisbatterijen kwamen vaak aan bod, en was er op sommige tijdstippen zelfs groene energie in overschot.

Het grootste doel is de energietransitie versnellen, Ecoplant ondersteunt dit nog meer door haar nieuwste modellen.

Met de toevoeging van batterijen en Bi-Facial panelen, ervaart u de vele Ecoplant-voordelen.

Door samen met de jonge generatie te werken, kunnen wij de positie van hernieuwbare energie en techniek versterken.

Elke stap is er één, en maken wij de energietransitie aantrekkelijk voor iedereen.

Sint hoopt dan ook dat wij, waar nodig, duurzaam veranderen, zo iets doe je niet alleen, maar samen met anderen.

Verras elkaar dit jaar groen, eerlijk, duurzaam en goed, want zoals het gezegde luidt; wie goed doet, goed ontmoet.

Prettige Sinterklaas gewenst vanuit het Ecoplant team!



## De winter is in aantocht

De eerste sneeuw is in Nederland gevallen, wat betekent dat de winter nu officieel is begonnen. Gelukkig is de Ecoplant winterhard! Dankzij de slimme positionering van de panelen en de Nano Clean Coating glijdt de sneeuw moeiteloos van de panelen, nog voordat het de kans krijgt om zich tot ijsplakaten te vormen. Dit is van groot belang als u ook tijdens de koude dagen wilt profiteren van de beschikbare zonne-energie.

Tijdens de korte winterdagen bieden batterijen een cruciale rol in het gebruik van eigen geogste zonne-energie. Door overdag de opgewekte energie op te slaan, blijft groene stroomvoorziening ook tijdens de donkere uurtjes gegarandeerd. Met behulp van de Ecoplant batterijtas kunt u de batterijen in de Ecoplant extra beschermen tegen de winterse koude dagen. Zo blijft uw duurzame 'zonnefabriekje' ook in de winter betrouwbaar en efficiënt werken.

[Lees meer](#)



# Eindelijk een plan voor een sneller uitbreiding van het stroomnet!

Een terugkomende uitdaging is de krapte op het elektriciteitsnet. Negatieve salderingsprijzen en het uitvallen van zonnepanelen komt steeds vaker voor. De Europese Commissie heeft het Action Plan for Grids gepresenteerd, een actieplan om versterking en uitbreiding van het Europese elektriciteitsnet te versnellen. Een noodzaak voor de verdere uitrol van schone energie.

Naar verwachting zal namelijk het elektriciteitsgebruik in de Europese Unie t/m 2030 met ongeveer 60% stijgen. Om deze enorme stijging te faciliteren omvat het actieplan onder meer verbetering van toegang tot financiering en snellere vergunningverlening voor de uitrol van stroomnetten. Daarnaast heeft de Europese Commissie steun voor 166 grensoverschrijdende energie-infrastructuurprojecten goedgekeurd. Een grote stap richting een efficiënt, slim en beter geïntegreerd energie-infrastructuur om de energietransitie te versnellen!

[Lees meer](#)



[LinkedIn](#)



[Facebook](#)



[Website](#)



[Instagram](#)