

SwifterwinT Voor elkaar



Inleiding

De afgelopen maanden was het bij SwifterwinT bepaald niet stil. Een deel daarvan was letterlijk niet te missen. Bij turbine RT01 stond wekenlang een grote kraan. Vestas heeft daar de volledige hoofdaslagering (MBA) vervangen. Dit was voor een machine van pas twee jaar oud een hoogst uitzonderlijke en helaas noodzakelijke ingreep waar we, zoals bekend, al langer mee bezig zijn. De komende weken volgt turbine VT08, waar Vestas dezelfde operatie uitvoert. Dat betekent opnieuw een kraan en opnieuw werkzaamheden op het land van de grondgebruikers. Al gebeurt dit nauwe afstemming met hen, toch begrijpen we dat dit niet uitkomt en overlast geeft. We zijn de betrokken grondgebruikers dankbaar voor hun geduld en medewerking.

Daarnaast stond ons park van 4 tot en met 7 mei stil vanwege grootschalig onderhoud aan het hoogspanningsnet van TenneT. Buiten onze invloed, maar wel voelbaar in de productie. Samen met een periode van weinig wind viel de opbrengst de afgelopen tijd wat lager uit dan het langjarig gemiddelde.

Ondertussen staat ook de energiemarkt niet stil. Geopolitiek, prijsschommelingen, netcongestie, overproductie door de gelijktijdigheid van wind en zon: de dynamiek is groot en de veranderingen gaan snel. Als modern windpark spelen we actief mee: in samenwerking met OswinT, TenneT, Eneco, Vestas en GE werken we aan slimme oplossingen voor netstabilisatie en capaciteitsvraagstukken. Het batterijproject is daar een concreet onderdeel van. In deze nieuwsbrief lezen jullie meer over de kansen en uitdagingen daarvan. Ook vragen we jullie hulp bij het kiezen van een naam. Verder: een update over de lopende rechtszaak tussen Windbrekers en de omgevingsdienst rondom geluid, waarbij SwifterwinT belanghebbende is, nieuws over invoedingstarieven en een update vanuit de STAK en het Windfonds Dronten.

Hans Wichink
Directeur SwifterwinT



Veel
leesplezier!

Hoe maken batterijen écht het verschil op een vol elektriciteitsnet?

Ons energiesysteem verandert snel. Batterijen kunnen daarin een belangrijke rol spelen: ze helpen om pieken op het net op te vangen, duurzame energie slimmer in te zetten en netcongestie te verminderen. Maar achter die technische mogelijkheden schuilt ook een financiële uitdaging.

In een pas verschenen artikel van *Topic Nederland* wordt uitgelegd waarom flexibiliteit steeds belangrijker wordt, maar waarom de businesscase voor batterijprojecten in Nederland nog niet vanzelfsprekend is. Zo spelen onzekere netkosten, vergunningstrajecten en ontbrekende marktprikkels momenteel een grote rol.

Juist deze ontwikkelingen zijn ook relevant voor de toekomstplannen van SwifterwinT en ons batterijproject. Benieuwd hoe batterijopslag kan bijdragen aan een slimmer energiesysteem én welke uitdagingen daarbij komen kijken?

[Lees hier het artikel](#)



Vanuit de STAK

De afgelopen periode heeft de STAK op verschillende fronten niet stilgezeten. Graag nemen we u mee in een aantal actuele ontwikkelingen rondom het windpark.

Binnen het STAK-bestuur ontstaat binnenkort ruimte voor een nieuw bestuurslid vanwege het aftreden van onze voorzitter Arend Heida. Een mooie kans voor betrokken certificaathouders met affiniteit voor duurzame energie en coöperatief bestuur om actief bij te dragen aan de verdere ontwikkeling van ons windpark. Het profiel en de procedure zijn inmiddels verspreid. Interesse? Reageren kan tot 29 mei, in het portal is alle informatie te vinden.

Begin april heeft het STAK-bestuur met een delegatie van SwifterwinT-collega's een bezoek aan de handelsvloer van Eneco in Rotterdam gebracht. We kijken terug op een bijzonder leerzaam bezoek, waarbij we inzicht kregen in de dynamiek van de huidige energiemarkt. Juist in een periode waarin wisselende prijzen, netcongestie en flexibiliteit een steeds grotere rol spelen, was het waardevol om te zien hoe marktpartijen hiermee omgaan. Heel interessant was het om te zien en horen hoe ons windpark daarin een rol speelt als radar in de gehele portefeuille van Eneco. Ook hebben we de invloed van bijvoorbeeld ijscurtailment op de stroomhandel gezien.

Ook rondom de mogelijke investering in een batterijopslag worden belangrijke stappen gezet. Inmiddels zijn twee verdiepingsmomenten gepland om betrokkenen mee te nemen in de verschillende verdien mogelijkheden, uitdagingen en impact van batterijopslag voor het windpark. Het eerste informatiemoment voor certificaathouders en leden-contractanten heeft inmiddels plaatsgevonden en leverde waardevolle discussie en inzichten op. De komende periode werken we verder aan de vergunningsaanvraag, inhoudelijke verdieping en besluitvorming.

Daarnaast wordt binnen het STAK-bestuur, in nauwe afstemming met de BV en RvC, uiteraard ook aandacht besteed aan de financiële resultaten en onderwerpen zoals bijvoorbeeld dividend. Hoe dat werkt? De BV doet - mede op basis van expertise, risico's en marktdynamiek - een gefundeerd voorstel dat na toetsing met de RvC door de STAK wordt besproken en waar nodig goedgekeurd. Rond het thema dividend(beleid) gaat het met name over vragen als: hoeveel werkkapitaal moet er achter de hand worden gehouden, wat zijn de risico's voor SwifterwinT en wat zijn de kansen die zich voordoen?

Als STAK-bestuur blijven we ons inzetten voor een toekomstbestendig, financieel gezond en maatschappelijk betrokken windpark!

Vragen aan de STAK? Stuur jouw bericht via secretariaat.stak@swifterwinbv.nl.

Stem mee de nieuwe naam van ons batterijproject!

Stem nu!

Ons batterijproject krijgt steeds meer vorm, en daar hoort natuurlijk ook een passende naam bij. Tot nu toe gebruiken we vooral de technische term *BESS* (Battery Energy Storage System), maar we zijn benieuwd welke naam volgens jullie het beste past bij dit nieuwe onderdeel van SwifterwinT. Daarom vragen we jullie om mee te stemmen!

Welke naam heeft jouw voorkeur?

1. SwifterBatterij
2. WinTkracht
3. SwifterStroom
4. SwifterFlex
5. FlexWinT
6. BoWinT (Batterij Opslag WinT)

Hoe kun je stemmen?

[Stem hier!](#)

Help jij mee om ons batterijproject een krachtige naam te geven? Bedankt!

Rechtbank vraagt om aanvullend geluidsonderzoek

De rechtbank Midden-Nederland heeft op vrijdag 1 mei bepaald dat de gemeente Dronten aanvullend geluidsonderzoek moet laten uitvoeren bij de windturbines in ons windpark. De uitspraak volgt op een handhavingsverzoek van stichting de Windbrekers. Volgens de rechtbank is op basis van de eerder gebruikte documenten en berekeningen niet voldoende vastgesteld hoe de geluidssituatie in de praktijk is. Daarom moet de gemeente nu aanvullend onderzoek laten uitvoeren met daadwerkelijke geluidmetingen. De rechtbank heeft daarbij nadrukkelijk niet

vastgesteld dat de turbines te veel geluid produceren of dat geluidsnormen worden overschreden. De bestaande vergunningen en de geldende geluidsnormen blijven volledig van kracht.

Voor ons verandert er op dit moment niets aan de dagelijkse bedrijfsvoering: de turbines blijven conform vergunning in bedrijf. Wij respecteren de uitspraak en zullen volledig meewerken aan het aanvullende onderzoek door de benodigde technische informatie en data beschikbaar te stellen. Het onderzoek moet de komende periode zorgen voor extra inzicht in de feitelijke geluidssituatie en meer duidelijkheid bieden voor alle betrokkenen. De gemeente heeft maximaal vijftien maanden de tijd om het onderzoek uit te voeren en op basis daarvan een nieuw besluit te nemen.

ACM werkt aan een nieuw tarief voor stroomproducenten

De Autoriteit Consument & Markt (Autoriteit Consument & Markt) werkt aan een nieuw invoedingstarief voor grote producenten van elektriciteit, zoals wind- en zonneparken. Dat betekent dat partijen die stroom terugleveren aan het elektriciteitsnet in de toekomst ook gaan meebetalen aan het gebruik ervan. Volgens de ACM helpt dit om het net slimmer en efficiënter te gebruiken en kunnen dure uitbreidingen van het elektriciteitsnet zoveel mogelijk worden beperkt.

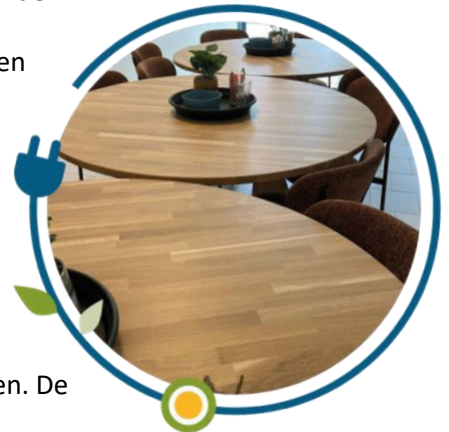
De invoering gebeurt niet meteen, maar stap voor stap. Op zijn vroegst gaat het nieuwe tarief vanaf 2032 gelden, zodat energieproducenten, netbeheerders en andere betrokken partijen voldoende tijd hebben om zich hierop voor te bereiden. Daarbij kijkt de ACM ook naar ontwikkelingen in bijvoorbeeld Duitsland, waar vergelijkbare plannen spelen. Ook signalen uit de sector, zoals zorgen over de groei van duurzame energie, worden meegenomen in de verdere uitwerking.

[Lees hier het artikel](#)

Stichting Windfondsen Dronten

Stichting Windfondsen Dronten beheert de gebiedsgebonden bijdrage die SwifterwinT afdraagt ten behoeve van maatschappelijke projecten. Inwoners van het projectgebied van SwifterwinT kunnen hier een beroep op doen voor het realiseren van lokale initiatieven die ten goede komen aan de leefbaarheid, de energietransitie of de leefomgeving. De kaders voor toekenning van een aanvraag zijn vastgelegd in het fondsenreglement. Een greep uit een paar recent aangevraagde én gerealiseerde projecten.

Een mooi voorbeeld is het zwembad De Abelen. De komende jaren krijgt deze locatie stap voor stap een opknapbeurt omdat het behoud van een zwembad belangrijk is voor de inwoners van het dorp. In de eerste fase is onder meer gekeken om het verblijf aantrekkelijker te maken door de aanschaf van nieuw meubilair en een speeltoestel voor de kinderen. Door de bijdrage van Stichting Windfondsen Dronten is dit mogelijk gemaakt en zijn de vrijwilligers gestimuleerd om ook een het vervolgtraject handen en voeten te geven.



Daarnaast namen de imkers in Swifterbant het initiatief om de inwoners van Swifterbant meer bij de natuur én bij de bijenhouderij te betrekken. Dat hebben ze gedaan door een verbetering van de biodiversiteit op de bijentuin en het aanleggen van educatieve elementen. De bijenstallen zijn opgeknapt en er zijn kinderbijenpakken en kijkkasten aangeschaft.

Ook de thuisbasis voor Dorpsbelangen Swifterbant, sinds vorig jaar een leeg winkelpand in het centrum van het dorp, werd mede dankzij een bijdrage van Stichting Windfondsen Dronten aangepakt. Zo kon de ruimte functioneel ingericht worden met nieuw meubilair. Ondertussen maken ook De Klokbeker en onderliggende commissies volop gebruik van de ruimte.



Maar ook evenementen zoals Oktoberfest (Swift Voetbal) en het bevrijdingsevenement 'Muziek verbindt Swifterbant' (dorpsbelangen) konden op ondersteuning rekenen. Beide initiatieven brachten heel veel inwoners op de been en stimuleren de saamhorigheid en onderlinge verbondenheid.

Inwoners die goede ideeën voor projecten en initiatieven hebben die mogelijk in aanmerking komen voor ondersteuning door Stichting Windfondsen Dronten, vinden veel basisinformatie op de website www.windfondsendronten.nl. Voor specifieke vragen kunnen ze terecht bij buro@fwdronten.nl.

Blijf op de hoogte

Ben je benieuwd naar het laatste nieuws?

Houd dan onze [website](#) in de gaten of volg ons op [Facebook](#) en [LinkedIn](#).

Hb je vragen of opmerkingen? Mail deze dan naar secretariaat@swifterwintbv.nl.