

Duurzaamheid vanzelfsprekend in bedrijfsvoering EilandVerhuur

Wie?

Didi Koudijs is samen met haar man Erik eigenaar van EilandVerhuur. "Met ons fijne team verzorgen we de verhuur en het beheer van ruim 50 particuliere vakantiewoningen op Ameland. Duurzaamheid nemen we als vanzelfsprekend mee in onze bedrijfsvoering."

Wat?

"We hebben zonnepanelen, fietsen van de zaak, elektrische auto's, ecologische schoonmaakproducten... In de vakantiewoningen informeren we op maat over specifieke zaken. Als voorbeeld: hoe gebruik je een warmte(pomp)installatie? Dat doen we op een vrolijke toon. Onze gasten hebben immers vakantie."

Waar?

"Wanneer wenselijk delen we met de eigenaren van de vakantiewoningen onze ervaring over isolatie, zonnepalen en rieten daken, warmtepompinstallaties, energie besparen en ga zo maar door. Meestal wanneer iets (bijna) aan vervanging toe is."

Hoe?

"Relevante informatie zetten we aan huiseigenaren door. Over gespreksavonden duurzame energie bijvoorbeeld. Het is mooi dat er bij de gemeente nu een aanspreekpunt energietransitie is voor particuliere eigenaren van vakantiewoningen."

En wat

betekent dit voor Ameland? "Een beter milieu begint bij jezelf. Het zijn relatief kleine dingen die we doen, maar we doen wat we kunnen. De positieve reacties zijn een mooie erkenning. Ideeën of suggesties zijn altijd welkom!"



Duurzame Recreatiewoningen

In de rubriek Duurzame Recreatiewoningen komen eigenaren aan bod die hun vakantiehuis hebben verduurzaamd. Deze keer vertellen Corry Donner en Jan Jacobs over hun vakantiewoning.



"Mijn ouders lieten in 1968 een vakantiehuis bouwen op Klein Vaarwater. Gaandeweg kwamen wij er alle seizoenen. Ondanks de gaskachel stonden 's winters de ijsbloemen op de ramen. Het was een echt zomerhuis", aldus Corry.

Jan: "Nadat Corry's ouders overleden, hebben wij het huis over kunnen nemen. Eerst dachten we aan verbouwen. De plannen werden echter steeds groter én duurzamer. Daarom besloten we voor nieuwbouw te gaan."

"Een lokale ontwerper hielp ons met de voorbereidingen", vertelt Corry. "De aannemer van de wal werkte nauw samen met Amelander onderaannemers zoals de installateur. Dat werkte perfect!"

"Er staat nu een energie neutrale vakantiewoning. De wanden zijn wel 30 - 40 cm dik. We hebben onder andere een warmtepomp met vloerverwarming, A+++ glas en 20 zonnepanelen. Het is nu zo comfortabel, echt FANTASTISCH", zegt Jan blij.

Corry: "Ameland is ons heel dierbaar. Met onze nieuwe vakantiewoning dragen we een steentje bij aan de duurzame doelstellingen van het eiland."

Testen TidalKite-systeem



Het bedrijf SeaCurrent ontwikkelt een techniek om energie uit getij om te zetten in elektriciteit: de TidalKite. In de komende periode is het bedrijf actief op de testlocatie in het Borndiep, het zeevat bij Hollum.

Er worden verschillende tests uitgevoerd met het TidalKite-systeem; de onderwatervlieger op ware grootte. De focus ligt

eerst op het afstellen en inregelen van de kite en de verschillende subsystemen. Naast het testen en demonstreren van technologie worden ook ecologische monitoring en onderzoek verricht.

Meerdere fases
Het afronden van het testprogramma neemt een langere periode in beslag. De testen bestaan uit

meerdere fases. Na de initiële tests, volgt o.a. de installatie en het testen met het volledige geïntegreerde TidalKite-systeem; inclusief de 'Power Take-Off' (het subsysteem dat de trekkracht van de vlieger omzet in elektriciteit).

Meer weten?

Meer informatie over de TidalKite vindt u op www.seaurrent.com en www.getijdencentralewaddenzee.nl. Gemeente Ameland organiseerde eerder dit jaar ook een gespreksavond over de TidalKite. Op www.duurzaam-ameland.nl vindt u hier een verslag van.

De testen bij Ameland worden mede mogelijk gemaakt door het Waddenfonds, Gemeente Ameland, Provincie Friesland en met steun vanuit de AEC.

Aanspreekpunt voor particuliere eigenaren van recreatiewoningen

Christy Schminnes (gemeente Ameland) is aanspreekpunt voor particuliere eigenaren van recreatiewoningen. Zij is benieuwd naar uw vragen, ideeën of opmerkingen.



Door samen in gesprek te gaan, krijgen we een beter beeld bij de vragen en ideeën die er leven. Zo komen we samen tot passende oplossingen.

E-mail naar: duurzaamameland@ameland.nl

Gespreksavond Warmtepompen

De techniek van warmtepompen is bekend en betrouwbaar, maar wat als iedereen op Ameland een warmtepomp installeert? Theo Elfrink van BHD-advies onderzoekt wat dit voor Ameland betekent en vertelt hierover.

Gespreksavond Warmtepompen
Dinsdag 28 mei 2024
19.30 uur - Natuurcentrum

Duurzaam Ameland is een samenwerkingsverband van overheden, bedrijven en instellingen die Ameland ondersteunen bij de verduurzaming van het eiland, in welke vorm dan ook.

