

Tuinbouwbedrijven Pijnacker-Nootdorp slaan handen ineen voor duurzame energie



Midden in de week van de duurzaamheid presenteren vier glastuinbouwondernemers vanuit de gemeente Pijnacker-Nootdorp hun plan om gezamenlijk windmolens te plaatsen. Ondanks de nog steeds helende wond veroorzaakt door de economische crisis zijn de enthousiaste ondernemers zich ervan bewust dat het verder verduurzamen van de bedrijfsvoering belangrijk is. Zij leveren hiermee een bijdrage aan een gezonde leefomgeving voor nu en in de toekomst. Voor de tuinbouw valt met name op het gebied van duurzaam opgewekte elektriciteit veel voordeel te behalen in het streven naar een duurzame productie van zowel vruchtgroenten als siergewassen.

De vier bedrijven, Hazeu Orchids, LG flowers, Van den Berg Roses en Tomatenkwekerij Gebr. Duijvestijn die voornemers zijn om windmolens te plaatsen, zijn allen gesitueerd langs de N470, de verbindingsweg tussen Delft en Zoetermeer. Deze weg vormt tevens de zichtbare grens tussen het tuinbouwgebied en de open polder. Een onderzoek, uitgevoerd vanuit onderzoeksbureau Pondera, heeft aangetoond dat dit een uitermate uitstekende locatie is voor het plaatsen van de windmolens.

De beoogde locatie zou plaats bieden aan vijf windmolens, goed voor het opwekken van duurzame elektriciteit voor 5.800 huishoudens. Plaatsing van deze windmolens levert een forse vermindering van de CO₂ uitstoot op: 10.000 ton op jaarbasis. Deze ontwikkeling past goed bij de doelstellingen die de gemeente, de provincie en de vier bedrijven hebben gesteld aan het verminderen van CO₂ uitstoot.

Tijdens een tweetal aan informatieavonden, die afgelopen op dinsdag 9 en woensdag 10 november plaatsvonden, zijn omwonenden en lokale overheden geïnformeerd over dit bloeiende initiatief. De glastuinbouwondernemers zijn zich ervan bewust dat het plaatsen van windmolens de omgeving en het landschap zal veranderen. De ondernemers lieten zich tijdens de bijeenkomsten ook inspireren met ideeën en suggesties van omwonenden en belangstellenden.

Publicatiedatum: 10-11-2011