

Vraag en beantwoording wel op de site bestuur.gooisemeren.nl.

Naam en fractie:	D66: Balzar
Datum indiening:	14 maart 2023
Datum antwoord:	22 maart 2023
Onderwerp:	Beleidsregels zonnepanelen

Inleiding

Er komen steeds meer opties voor keramische dakpannen met geïntegreerde zonnecellen. Zie:

[Wevolt Zonedakpan | Zonne-energie met behoud van karakter \(wienerberger.nl\)](#)

Daken uitgerust met zulke dakpannen lijken esthetisch het meest op de daken in beschermd dorpsgezicht, zoals het Spieghele of Bredius en lijken een verbetering t.o.v. daken waarop zonnepanelen worden gelegd.

Vraag 1

Vallen zulke keramische dakpannen met geïntegreerde zonnecellen binnen de beleidsregels voor de beschermde dorpsgezichten Bredius en Spieghele? Waarom wel/niet? Indien niet, zou er een mogelijkheid kunnen zijn om dit wel mogelijk te maken binnen de nieuwe beleidsregels?

Antwoord

Nee. We hebben in deze beleidsregel besloten om enkel reversibele toepassing van zonnepanelen toe te staan. Het vervangen van bestaande dakpannen voor energieopwekkende dakpannen verandert het dak onomkeerbaar. Dat zou niet in lijn zijn met het behoud van erfgoed en daarom willen we geen aanpassingen aan het dakoppervlak of de dakpan stimuleren. Zo blijven dakpannen zoals oudhollandse pannen of kruispannen behouden. Ook zijn de ervaringen met deze techniek nog zeer wisselend. We blijven deze technische ontwikkeling daarom zeker volgen, om wellicht op een later moment deze optie te heroverwegen.