

Boerderijen vervangen door zonnepanelen

Gemeenten Achterhoek willen dubbelslag maken door leegkomende boerderijen te slopen en er zonnepanelen aan te leggen.

HENGELO - Boerderijen die in de komende vijftien jaar leeg komen te staan in de Achterhoek, slopen en vervangen door zonnepanelen. Daarmee willen de Achterhoekse gemeenten een dubbelslag maken: groene energie opwekken en het komende probleem van leegstaande boerderijen (veelal vol

met asbest) oplossen. De gemeente Bronckhorst is namens de acht Achterhoekse gemeenten trekker van het project dat de naam 'Zon op erf' heeft gekregen. De gemeenten hebben met de provincie Gelderland opdracht gegeven aan AGEM (Achterhoekse Groene Energie Maat-

schappij) te onderzoeken wat de mogelijkheden zijn.

Naar verwachting stoppen er tussen nu en 2030 in de Achterhoek 1.500 agrariërs. De helft van de leegkomende boerderijen zal worden gesloopt, verwacht de gemeente Bronckhorst. Op elk van deze 750 erven zouden gemiddeld 4.000 zonnepanelen worden geplaatst. „Dat levert 750 megawatt productievermogen op”, zegt Arno Spekschoor, wethouder van de gemeente Bronckhorst. „Dat is de helft van het huidige stroomverbruik in de Achterhoek, dus daarmee zouden we een flinke stap

maken om in 2030 energieneutraal te zijn, wat het doel is van de regio.”

Het plan is om tussen 2016 en 2019 een eerste stap te maken door als pilot vijftig vrijkomende erven om te bouwen tot deze zogenaamde 'zonneboerderijen'. Om daarmee te kunnen beginnen vraagt AGEM nu 11 miljoen euro subsidie bij de provincie Gelderland. Boeren die belangstelling hebben voor het project kunnen contact opnemen met AGEM.

Reageren?

henny.haggeman@gelderlander.nl

De hi ru na D de m ge ti ho Za G du 'B ti ge or de te „I vc Ci di ke