

Het schoolplein is steeds vaker groen

De Sint Martinusschool in Millingen opent woensdag haar schooltuin. De basisschool in het Rijndorp volgt een Gelderse trend: steeds meer scholen leggen een groen speelplein aan.

Daan Rieken

Millingen/Nijmegen

Aan de voorzijde van de school in Millingen maakten de stoeptegels over een oppervlakte van 150 vierkante meter onlangs plaats voor natuur. Zo zijn er insectenstruiken, klauterboomstammen en een groene speelheuvel. Binnenkort hoopt directeur Vincent Scholte ook te starten met de aanleg van 'schooltuin twee' aan de achterkant van het pand. Daar komt onder meer ruimte voor fruitbomen, vlinderstruiken, een waterpomp en een zogenoemd 'buitenleslokaal'.

De aanleg van die tweede schooltuin in Millingen wordt grotendeels bekostigd door de provincie. Gelderland opende in december een subsidiepot van 2 miljoen euro waaruit scholen maximaal 17.500 euro kunnen krijgen

om schoolpleinen te vergroenen. Van die mogelijkheid wordt drifstig gebruik gemaakt. Tot begin mei dienden al 137 scholen een subsidieaanvraag in bij de provincie, waarvan er tot dusverre 77 gehonoreerd werden. Van de beschikbare 2 miljoen euro heeft Gelderland inmiddels ruim 1,5 miljoen euro toegewezen. Als het budget op gaat, wil gedeputeerde Peter Drenth aan Provinciale Staten vragen hier meer geld voor uit te trekken, zegt een woordvoerder van de provincie. „Een groen schoolplein is gezond, leerzaam en aantrekkelijk om in te spelen. Daarnaast levert het een bijdrage aan meer groen, biodiversiteit en het tegengaan van problemen door klimaatverandering zoals door het opvangen van hoosbuien.”

Millingen is niet de eerste school



Groen schoolplein is gezond, leerzaam en aantrekkelijk

– Woordvoerder provincie

in de regio die zijn speelplaats vergroent. Onder meer in Beek (De Biezenkamp), Groesbeek (Op de Horst) en Malden (De Regenboog) werken onderwijsinstellingen al met een groen speelplein dan wel een moestuintje.

Uit recent onderzoek van de Radboud Universiteit blijkt dat regelmatig actief zijn in schooltuinen een positief effect heeft op basisscholieren. „Het komt erop neer dat de betreffende kinderen meer groente eten en er ook meer kennis van hebben”, zegt bioloog Annerie Rutenfrans die namens het Nijmeegse adviesbureau Beleef en Weet bij dat onderzoek betrokken was. „Ze hebben zelf een zaadje zien uitgroeien tot plant en eten daardoor in de toekomst waarschijnlijk ook gezonder.”

Rutenfrans zegt blij te zijn met de subsidieregeling van de provincie, maar plaatst ook een kanttekening. „Er mag maar maximaal 10 procent van het budget voor een groen ontwerp worden ingezet. Dat kan ten koste gaan van de kwaliteit van de schooltuin die er uiteindelijk komt. Dat is een gemiste kans.” ■ P3