



Duurzaamheidsprijs Molenlanden 2024

D(B)uurzaamheid, opvang van regenwater middels Rainwinner

Wat is jouw idee?

Peter van den Boogaard: “Rainwinner, de regenwateropslag die éénvoudig is te plaatsen. Laagdrempelig omdat het een consumenten product betreft. Geeft mogelijkheden om als burens gezamenlijk aan de slag te gaan gezien het product als schutting geplaatst kan worden op verschillende manieren”.

Waarom vind je dat jouw idee een duurzame bijdrage levert aan gemeente Molenlanden? Waarom is het een goed voorbeeld voor andere inwoners?

Regenopslag, slimme oplossing bij neerslagtekort, laagdrempelige aanleg, samenbindend, keuze opslagcapaciteit naar wens, modules die op verschillende manieren te integreren zijn. in het tuinontwerp.

Hoe vernieuwend is dit idee en wat maakt het uniek?

Het concept van de 'regenwaterschutting', het bergen van regenwater in 'Lego-blokken', waarmee diverse functionele tuinelementen gebouwd kunnen worden, is een innovatieve manier van regenopvang.

Zijn de activiteiten toekomstbestendig en waarom zijn ze relevant voor Molenlanden?

Jazeker, gezien de klimaatveranderingen en tekorten van water in de zomer periode zou ieder huishouden in de toekomst een wateropslag ter beschikking moeten hebben.

Kan jouw idee bijdragen als inspiratie voor anderen?

Zeker weten, het spelen met Lego blokken heeft bijna iedereen als eens gedaan:) creatief bezig zijn met deze grote Lego blokken geeft daarom bewoners eventueel samen met hun burens een leg(i)o aan mogelijkheden.

Geef in een quote van maximaal 1 regel jouw boodschap voor Molenlanden mee.

Wateropslag "nieuwe stijl" toegankelijk maken voor iedere Molenlander bewoner!

De jury: “Weliswaar geen nieuw idee, maar goed om onder de aandacht te brengen. Deze Rainwinner biedt mogelijkheden voor bijvoorbeeld de sociale woningbouw, waar het niet alleen als regenopvang werkt, maar ook als schutting fungeert. Het heeft een positieve impact op biodiversiteit – een innovatieve oplossing met dubbele functie!”