

Leven op Daken helemaal klaar voor 'urban farming'

Het is een trend: urban farming. Met bijbehorende stadsboeren en zelfs een heuse Nederlandse dakboerin. Het concept van urban farming is Leven op Daken helemaal op het lijf geschreven. Of is het andersom? Hoe dan ook: Leven op Daken is er helemaal klaar voor.

Wat je van ver haalt, vinden we allang niet zo lekker meer als vroeger. Wat van ver komt kost energie voor transport, opslag en conservering. Energieverbruik is niet goed voor het milieu, en dat vinden we niet leuk. Groen, duurzaam en ecologisch, daar worden wij en het milieu wel blij van.

Hiernaast hebben we te maken met een revival in de vorm van een nieuwe variant op het vooroorlogse 'Koopt Hollandsche waar, dan helpen wij elkaar!'. We vinden het weer fijn om in een Amsterdams restaurant in Amsterdam geteelde bospeen te eten. Of Amsterdamse prei, of Amsterdamse tomaten. En we raken helemaal opgewonden als de kok aan tafel komt vertellen dat de verfijnde smaak van zijn gerechten afkomstig



is van door hemzelf gekweekte kruiden, afkomstig uit de achtertuin of liever nog van het dak van het restaurant zelf.

We verkeren in Nederland in de fase die we hier maar even noemen 'blij van nabij', gecombineerd met een lichte hunkering naar 'het ambachtelijke van vroeger'. We hebben het, laten we het beestje maar bij de naam noemen, over *urban farming*. In gewoon Nederlands: het grootstedelijk boerenbedrijf met bijbehorende stadsboeren en zelfs een heuse dakboerin. Het is een trend en we zitten er middenin.

Amerikaanse vinding

Urban farming is ontstaan in de Verenigde Staten en houdt in dat het verbouwen van groenten en het houden van dieren weer terugkomt bij de mensen zelf in plaats van gespecialiseerde (grote) bedrijven. Dit doen ze door bijvoorbeeld bij huis een groentetuin aan te leggen of zelf kippen te gaan houden.

Niet alleen het 'eigene' van deze producten verhoogt de smaakbeleving. Ook de wetenschap dat ze vermindering van de CO₂-uitstoot bevorderen, draagt bij aan hun succes. Overigens evenals het ontbreken van chemische middelen, hormonen en andere kunstmatige toevoegingen. De consument voelt zich simpelweg dichter bij de natuur staan. Heerlijk biologisch en exclusief, zo vinden we, een gevoel dat wordt verstrekt door de beschikbaarheid van slechts seizoensgroenten. En de restaurants spelen gretig op deze nieuwe trend in.



Trend

Stadse dakboerin



Wees voorbereid en neem een spadevaste volrubberen Elastodrain-mat

Toch is urban farming niet helemaal nieuw. Het bestaat al tientallen jaren, maar dan op kleine schaal. De laatste tijd is het verschijnsel sterk in opkomst, en dat gaat gepaard met de nodige aandacht. Zo weten we nu dat zelfs de vrouw van de Amerikaanse president Barack Obama een eigen moestuin heeft bij het Witte Huis.

Ook zien we (vooral in de VS) steeds meer winkels die *urban*-gekweekte producten verkopen. Maar bij gebrek aan voldoende aanbod richten zij zich vooralsnog vooral op alle mogelijke producten die nodig zijn voor urban farming. Zodat er straks alsnog een flink aanbod urban-gekweekte producten beschikbaar komt.

Ons advies

Urban farming is dan wel een trend, maar niet een waar iedereen zich zomaar aan over kan geven. Het vergt namelijk wel kennis en kunde. Iemand die bijvoorbeeld zijn stadskwekerij op het dak wil aanleggen, dient het nodige voorwerk te doen. Kan de constructie van het dak het extra gewicht wel aan? Groeien de wortels van de gewassen straks niet dwars door de dakbedekking heen, met alle ellende van dien?

Wie graag zelf deelnemer wil worden aan urban farming, is bij Leven op Daken aan het goede adres. Het concept van Leven op Daken past namelijk goed bij de vereiste aanpak. Bovendien heeft Leven op Daken inmiddels jarenlange ervaring met intensief dakgebruik en kan dus goed adviseren over dakbelasting en grondgebruik.

Ons advies luidt een volledig verkleefde isolatielaag van cellulair glas met daarop een tweelaagse volledig verkleefde en wortelwerende dakbedekking en daar weer bovenop een spadevaste volrubberen Elastodrain-mat bij een substraatlaag met een dikte van ongeveer 30 tot 40 centimeter. Wordt de substraatlaag dikker, zeg 60 tot 70 centimeter afhankelijk van de gewassen die geteeld gaan worden, dan adviseert Leven op Daken de FD60-drainagelaag van 6 centimeter hoog die garant staat voor een hoge waterdoorlatendheid, buffering en luchthuishouding. Waar haalt Leven op Daken deze kennis vandaan? Uit de praktijk! Want dit soort vraagstukken is waar Leven op Daken zich al jaren mee bezig houdt en pasklare antwoorden op heeft geformuleerd. Daarom geeft Leven op Daken ook een tien jaar verzekerde garantie op haar daktuinen. Oók op dakgroentetuinen. *L*