

Spul Asperges

Koop liever geen asperges uit Peru: dat is bekend. Maar hoe schoon zijn de Nederlandse asperges?

Asperges worden maar zo'n zeven tot acht weken per jaar geoogst. Vlak voor en tijdens het steken komt er geen gifspuit aan te pas. Maar daarna wordt er regelmatig flink gespoten tegen schimmels, onkruid en insecten. Telers zijn vrij in het gebruik en de keuze van 'gewasbeschermingsmiddelen'. Kunstmest helpt ook: doeltreffend, maar niet best voor het milieu. Kan het niet anders?

'Jazeker', zegt Cees van Tiggelen. Hij is één van het handjevol biologische aspergetelers in Nederland. Zij gebruiken geen enkel chemisch bestrijdingsmiddel, geen kunstmest maar compost, met bedden op de windrichting en ruimer aangelegd, zodat de kans op schimmelinfecties vermindert.

'Elk jaar is het spannend met insecten', zegt Cees. 'Maar omdat ik niet spuit, komen er ook al snel natuurlijke vijanden en ontstaat er een nieuw evenwicht.'

Voor de teler die iets minder risico wil lopen met het 'witte goud', maar toch rekening wil houden met het milieu, is er nu nog een keuze: telen volgens Milieukeur. Dit staat voor 'integrale verduurzaming' en is coulanter dan biologisch en voor de meeste telers beter haalbaar. Dus met zo min mogelijk bestrijdingsmiddelen, al is in noodgevallen een beperkt aantal toegestaan. Verder nauwelijks kunstmest en aanvullende eisen op het gebied van water- en energiegebruik plus maatregelen voor meer biodiversiteit.

De vraag naar zulke duurzame, schone asperges stijgt gestaag. Dus waarom teelt niet elke Nederlandse aspergeboer zo? Het is veel meer werk en toch meer risico. De opbrengst is lager: zo'n 10 tot



Product:

Asperges

Prijs: Varieert

Verkrijgbaar;

Telers, Marqt, natuur- en groentewinkels.

Oordeel: biologisch/milieukeur



De teelt van het witte goud kan best wat duurzamer

20 procent. En hoewel de prijs van biologische asperges hoger is, scheidt het voor de minder bekende milieukeur-asperges weinig.

Toch kan elke teler hiervan profiteren, zegt Will Teeuwen van Teboza, een groot aspergebedrijf dat sinds een aantal jaren naast gangbare ook biologische en Milieukeur asperges teelt.

Die nieuwe bedrijfsvoering heeft hem gedwongen om anders te gaan denken, ook over de gangbaar geteelde asperges. 'Het stimuleren van een gezond bodemleven voor sterkere asperges, goede grondvoorbereiding, kijken naar de ligging van het veld, selectiever spuiten en bemesten zijn nu gewoon. Resultaat: de kosten van onze reguliere teelt zijn met 40 tot 50 procent gedaald door minder kunstmest en chemische middelen te gebruiken. En de asperges zijn zo ongemerkt een stukje duurzamer geworden.'

Loethe Olthuis

VK 24/16

IV → WU