



Dossier

Cranberryteelt biedt perspectief

De perspectieven voor de teelt van biologische cranberry's in Nederland zijn gunstig. Verse biologische cranberry's passen in de trend van gezond en natuurlijk eten. Daarom heeft de teelt van cranberry's in Nederland groeipotentie. Voor een rendabele teelt is wel een oppervlakte van minstens 5 hectare cranberry's nodig. Dit blijkt uit onderzoek van Wageningen UR in samenwerking met partijen uit het bedrijfsleven naar de ontwikkeling van een keten voor biologische cranberry's in Nederland.

Dossier



Teelt in Nederland

De meeste consumenten van verse cranberry's weten dat cranberry's in Nederland vooral op de Waddeneilanden voorkomen. In Noord-Brabant en Drenthe worden cranberry's op kleine schaal geteeld. Een zeer klein gedeelte van de

jaarproductie van de ongeveer 50 ton gaat naar de versmarkt. Het overgrote gedeelte van de in Nederland geconsumeerde cranberry's wordt geteeld in Canada en het noorden van de Verenigde Staten. Jaarlijks consumeren Nederlanders tussen de 250 en 400 ton verse cranberry's. De verwachte groei van de consumptie van verse cranberry's in Nederland, Duitsland en Groot-Brittannië bedraagt naar schatting 10% per jaar.

De bedrijfseconomische perspectieven van de teelt van biologische cranberry's in Nederland zien er gunstig uit. Deze conclusie is gebaseerd op een gemiddelde prijs van 1,50 euro per kilo en een productie van 16 duizend kilo per hectare vanaf het tiende jaar na aanplant en een teeltoppervlakte van minstens 5 hectare. Met deze uitgangspunten scoren arbeidsinkomen, besparingen, liquiditeitstoename en invloed van de prijs op inkomen en financierbaarheid positief.

Cranberries in trek

*De markt voor verse cranberry's en cranberryproducten groeit snel. Er is een groeiende vraag naar verse cranberry's vanwege de toenemende consumentenbelangstelling voor koken met wild. Het gewas (*Vaccinium macrocarpon*) dankt zijn naam aan het gebogen steeltje van de bloem, dat doet denken aan de nek van een kraanvogel (*crane in het Engels*). De harde bessen zijn ovaal van vorm en dieprood van kleur. Ze smaken fris-zuur.*

Kernpublicaties

- [Biologische cranberryteelt biedt perspectief](#) (bioKennis bericht)
- [Ketenontwikkeling biologische cranberry's in Nederland](#) (rapport Wageningen UR)
- [Bedrijfseconomische analyse biologische cranberry in Nederland](#) (rapport Wageningen UR)

Verwante publicaties

- [Bewaaronderzoek biologische cranberry's](#) (rapport Wageningen UR)
- [Consumentenonderzoek biologische cranberry's](#) (rapport Wageningen UR)
- [Marktonderzoek biologische cranberry's](#) (rapport Wageningen UR)
- [Meer publicaties in de bioKennisbank](#)

Trefwoorden: cranberry, cranberryteelt, perspectieven, vaccinium

macrocarpon

Contact

Rien van der Maas, Wageningen UR, rien.vandermaas@wur.nl

> Projecten

> Onderwijs

> Bedrijfsnetwerken

> Praktijknetwerken

> Keten- en themagroepen

> bioKennisberichten

> Contact

> Webmaster

> Over ons

> Disclaimer