



# Bewaarverliezen beperken



## Hoe?

Door te oogsten onder de juiste omstandigheden en door een slimme klimaatsturing, kunnen bewaarverliezen beperkt worden.

## Voor wie?

Alle akkerbouwers met eigen bewaring.

## Voordelen

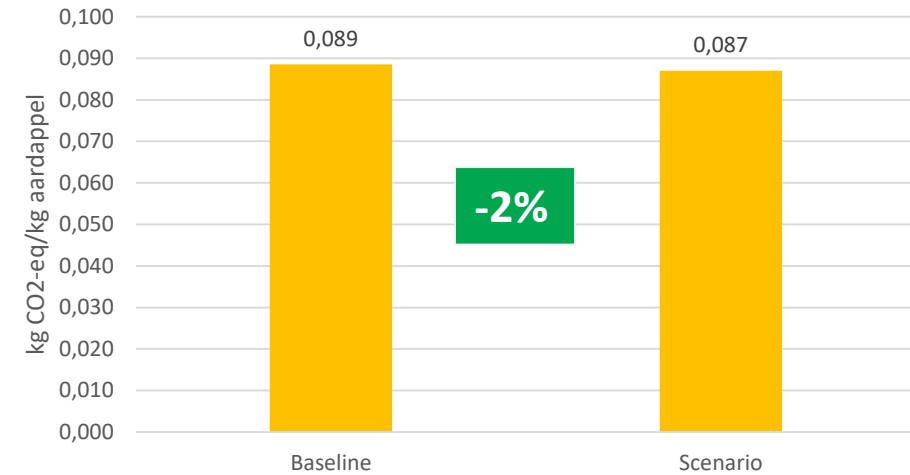
  Hogere netto afgeleverde opbrengst bij gelijk blijvende inputs → lagere klimaatimpact per kg aardappelen

## Wat is het effect op mijn volgende klimaatscan?



Bij gelijk blijvende inputs resulteert een betere bewaring in een grotere hoeveelheid netto afgeleverde aardappelen van goede kwaliteit. Daardoor neemt de impact per kg af. Wanneer een slimme klimaatsturing tot minder ventilatie-uren en een lager energieverbruik leidt, zal de impact nog verder dalen.

**1% minder bewaarverliezen = 1% lagere klimaatimpact per kg aardappel**

Impact van 2 % minder bewaarverliezen



## Meer weten?

-  Enerpedia: principes van aardappelbewaring – ventilatie ([webpagina](#))
-  PCA en Agriconstruct: praktijkgids voor bewaring van consumptieaardappelen ([brochure](#))