



Invloed teelttechniek

- Watergift
- Bemesting (N-gift)
- Gewasbeschermingsschema

→ Geen invloed op houdbaarheid aangetoond



Oogst- en bewaarmethode

- Schikking in de kist
- Bewaartemperatuur
- Moment van dompelen
- Al dan niet omwikkeld met plastic



Versmarkt – schikking in de kisten

Slechte schikking leidt tot verwelking

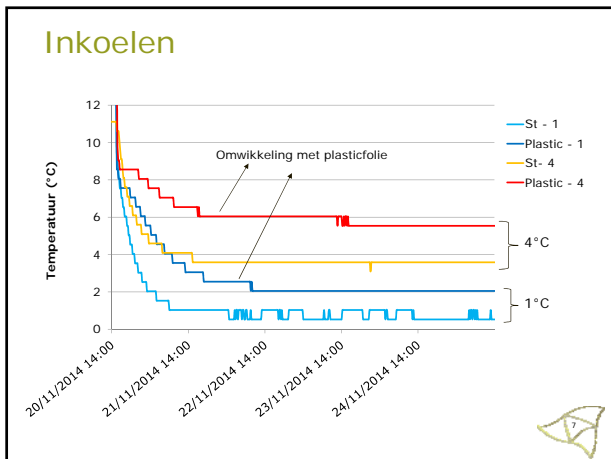


Inkoelen

Voldoende snel en diep

- 1 à 2°C gaf betere resultaten dan 4°C
- Inkoelen wordt vertraagd door:
 - Aanbrengen omwikkeling
 - Te hoge stapeling





Slechts mogelijke combinatie

Wikkelen + te hoge temperaturen ($\geq 4^\circ\text{C}$)

→ Rot



CONCLUSIES

Houdbaarheid verbeteren

- Snel en diep inkoelen (1-2°C)
 - Goed werkende koelcel
 - Geen omwikkeling aanbrengen
- Goede schikking in de kist
- Vermijd uitdroging van gewas
- Beperk bewaring tot maximaal 10tal dagen (anders snelle achteruitgang in de keten)

TIPS VOOR GOED HOUBBARE VELOSLA

KOEL DIEP EN SNEEL NA DOOST

- Gebruik HST systeem koeling
- Koel in min 2°C of lager

KEEP IT COOL

VERMIJD UITDROGING

- Gebruik een goede kwaliteit met hoge luchtvochtigheid
- Dikte van de plastic omhulsel of een plastic net (minimaal 120µm)

ONVEILIG!
Omhulselen bij te hoge temperaturen (meer dan 4°C) verslechteren snel

- Hou de producttemperatuur op 2°C of lager

KEEP IT NICHT

SCHRIJF DE PLANTJES NETJES IN DE KIST

- De wortels van de velotjes moeten niet te kort zijn
- Niet te dicht opeen in de kist, zorg er voor dat er voldoende ruimte is

HEADS UP, ROOTS DOWN