

## Warmwaterbehandeling ter bestrijding van Phytophthora in Pioen

### Doel onderzoek:

“Beheersing van Phytophthora in Pioen”

- Ziektekiemen bij de bron uitroeien
- Behandeling van plantmateriaal
- Gecontroleerde aanpak ontwikkelen
- Bekijken van het bestrijdend effect

### Objecten

1. geen ww
2. ww in alleen water
3. ww in 0,25% middel A
4. ww in 2% middel B
5. ww in 2% middel B + 0,25% middel A

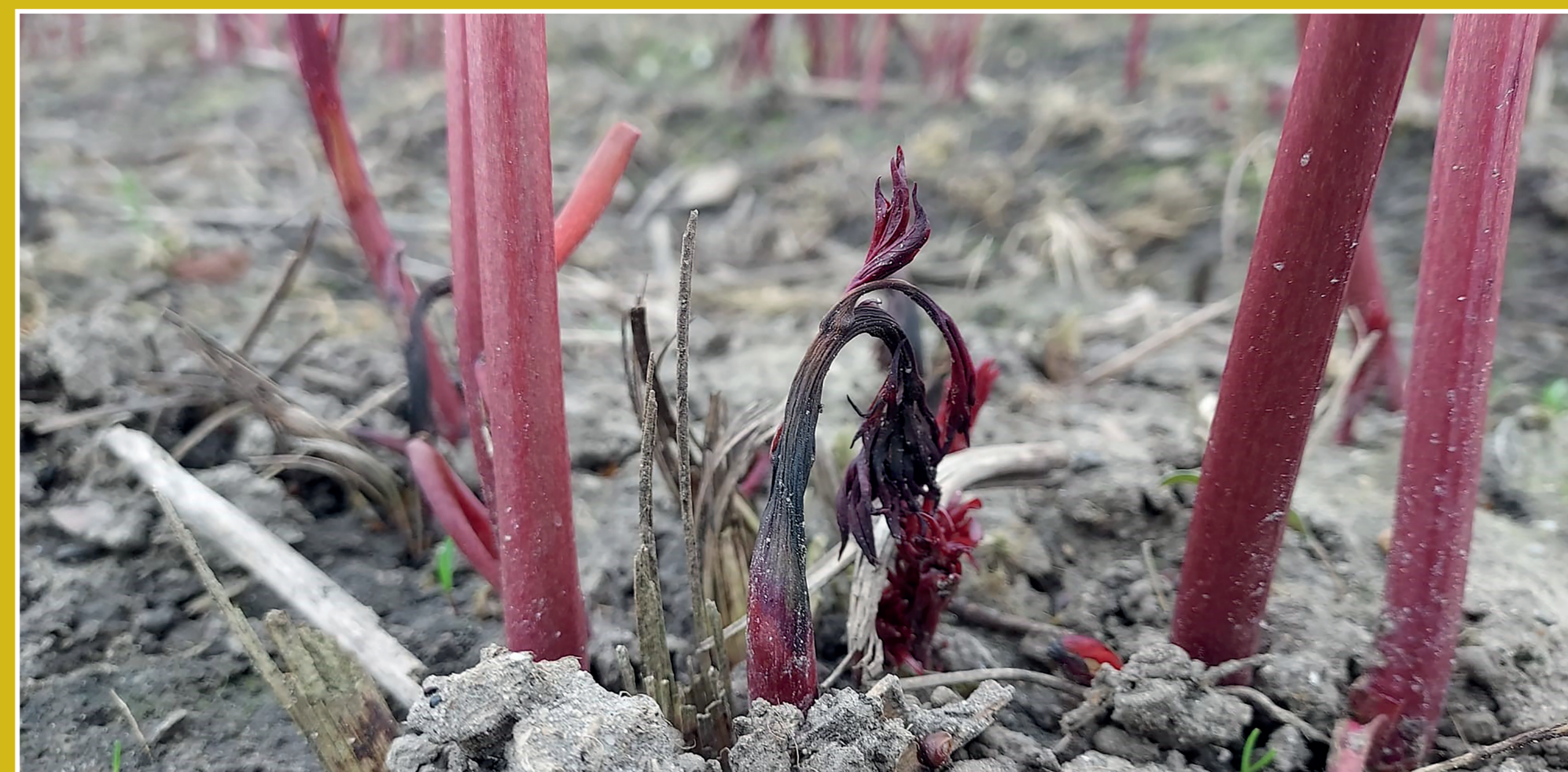
### Uitvoering

- plantmateriaal gedompeld
- in warm water van 43,5 °C
- 60 minuten
- dompelbad van
  - \* schoon water
  - \* water met een Phytophthora besmetting.
  - \* toevoeging gewasbeschermingsmiddelen

### Resultaten tot nu toe



Veldsituatie per 2 mei 2024



Phytophthora in pioengewas