

# Cyber Kracht Meting

2 juli 2024

- Onafhankelijk, niet-commercieel
- Open bronnen geraadpleegd.
- Gezocht naar kwetsbaarheden bij:  
921 glastuinbouwbedrijven.  
2.600 domeinnamen (URL's)



# Waar is naar gekeken?

- Malware
- Spam
- Lekken van gevoelige data
- E-mail
- Website



# Rapportcijfer cybersecurity glastuinbouw

**4,5**



## Wat kwam er uit het onderzoek?

- 16-50% verspreidt spam en malware
- 28% lekt gevoelige data
- 62% te veel poorten open
- 65% e-mail niet veilig
- 84% configuratie website slecht beschermd



# Hoe is dat te verklaren?



- Te lage inschatting van de risico's
- Onduidelijkheid over verantwoordelijkheden
- Onvoldoende kennis en aandacht bij hostingpartijen en website bouwers

# Conclusies



- Zorg over digitale weerbaarheid
- Telers hebben te weinig kennis en kunde om online risico's goed in te schatten, ze denken onterecht e.e.a. goed geregeld te hebben.
- Teler die wel met cybersecurity aan de slag wil, weet niet waar te beginnen.

# Ten slotte

Ervaringen met hack:  
Kamerplantenteler  
**Corne Houtepen**



**Cyber  
Weerbaarheidscentrum  
Greenport**

Bedankt voor jullie aandacht!

Quincy von Bannisseht  
*specialist Duurzaamheid & Communicatie*