



Afronding

Rob Ruijtenberg
27 juni 2018

Doel vandaag

- Eerste kennismaking WW's en gebruik tools
- Check op gebruik(sgemak)
- Aanvullende wensen
 - Inhoud
 - Opleiding
 - ?
 - Voor de officiële release september

Afronding

- Opmerkingen, suggesties, wensen ed.
- Gebruiksgemak (volgens de gebruikers deze middag)
 - Simpel en robuust, prettig, laagdrempelig, losse executabels
fijn voor eigen GIS-omgeving, veel mogelijkheden,
indrukwekkend, wat er uit zou moeten komen komt er uit.

Afronding

- Aandacht voor andere grondwaterkarakteristieken
- Bij akkerbouwgewassen (tzt) meenemen behandelingen tijdens groeiseizoen. (vb hoe werkt draagkracht door na bespuiting)
- Maatwerk mogelijk door gebruik andere weerstations
- Aangeven waar WW's voor gebruikt kunnen worden en waar niet.
- Koppeling van WWN aan NHI. Gaat dat goed?
- Waarschuwing bij gekke combinaties (vb gt 1 en mais)
- Reproduceerbaar houden; Bij output ook de input zichtbaar maken

Wat loop er nog

- Verdere ontwikkeling WWN
- Toepassing Laag Nederland
- Toepassing Hoog Nederland via Lumbricus

Officiële release

- Beschikbaar eind september
- Te vinden op
 - www.waterwijzer.nl
 - www.nhi.nu
 - WENR en KWR sites
- B&O geregeld