

GRONDWATER IN BOSCH EN VAART

Conclusies voorgaand onderzoek:

- Grondwater op openbaar terrein op orde (m.u.v. zuidelijk deel)
- Drainagesysteem werkt naar behoren (m.u.v. zuidelijk deel)
- Invloed drainage bij de woningen beperkt door bodemopbouw

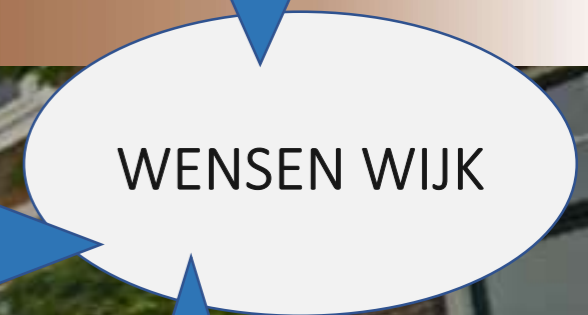
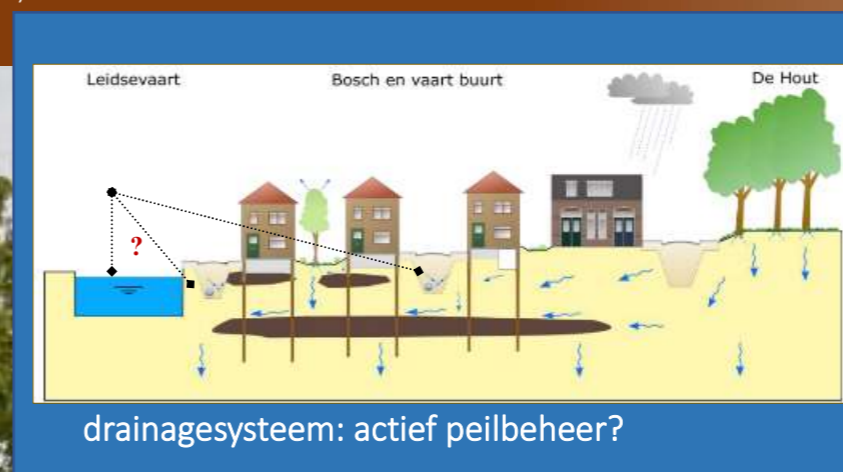
- samen naar een oplossing -

Advies voorgaand onderzoek:

- Drainage zuidelijk deel verbeteren ---loopt op dit moment: inspectie en ontwerp---
- Ook aanpak bij huizen en tuinen nodig
- Maatregelen bij woningen effectief

Acties na onderzoek:

- Aantal onderhoudswerkzaamheden aan drainagesysteem is uitgevoerd (2019/2020)
- Verbetering drainage zuidelijk deel loopt op dit moment (inspectie en ontwerp)



Bosch en Vaart: bouwsteen voor beleidsontwikkeling



Rob Bannink .procesmanager.
Jan Hartemink .beleidsmedewerker.
Remon Snijer .technisch adviseur.
Frank Corvers .technisch adviseur.
Mirjam Boxhoorn .gebiedsverbinder.

Marjon ten Hagen .projectleider.
Maarten Kuiper .procesbegeleider.
Max Boerma .technisch specialist.



Lex Rietveld .coördinator.
Frank Richert .inwoner.
Mat de Jong .inwoner.
Fen Vrieze .inwoner.
Ben Glim .inwoner.