

Mun Putsari Asukkaiden kokemuksia kiinteistökohtaisesta jätevedenkäsittelystä

Saostussäiliö + fosforin esisaostus + modulimaasuodatin (Wavin-Labko) + ulkokuussi

MIELIPIIDE

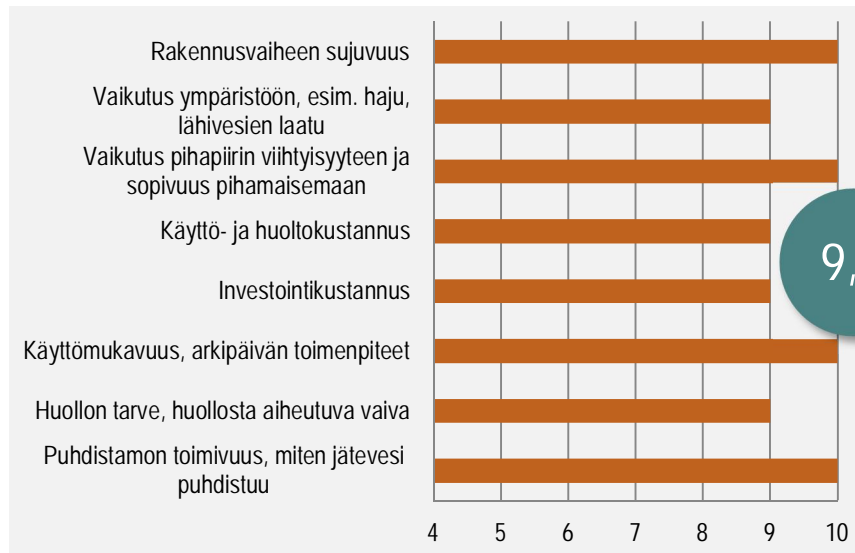
"Puhdistetun veden laatu on lieventänyt hajua purkuojassa. Naapureilta jätevedet tulevat samaan ojaan pelkän sakokaivokäsittelyn jälkeen."

"Rakensimme järjestelmän omasta halusta. Halu liittyä vesihuolto-laitoksen viemäriin toimivasta järjestelmästä huolimatta."

"Poikkeuslupa kaikkien jätevesien johtamiseksi maasuodattamoon. Muuten mustille vesille olisi vaatimuksena umpisäiliö."

Kerro mitä mieltä olet puhdistamostasi.

Anna jokaiselle osa-alueelle kouluarvosana 4-10 (jossa 10 on erittäin tyytyväinen ja 4 erittäin tyytymätön)



KOHDE
Mynämäki

Ympärivuotinen
asunto

2-5 asukasta

TAUSTATIEDOT

- Rakentamisvuosi 2015
- Wavin-Labkon biomodulit tyyppi 8, 5 hengelle
- Fosforin saostuskemikaali syötetään kiinteistössä viemäriin
- Vesi pumpataan sakosäiliöstä suodatuskenttään
- Ulkokuussia käytetään suodatuskentän säästämiseksi
- Jätevesiselvitys: on olemassa
- Käyttäjämäärä: 2-5 henkilöä (enimmillään 7)
- Ei muuta jätevettä tuottavaa toimintaa
- Ei ole saneerattu tai täydennetty rakentamisen jälkeen

KÄYTTÖ JA HUOLTO

- Sähkönkulutus: ei mitattua tietoa
- Lietetyhjennykset: 2 krt / vuosi, 198 €/krt eli 296 €/vuosi
- Muut huollot: saostuskemikaali n. 50 €/vuosi, 1 säiliö riittää n. 11 kk

MAVEKE -hankkeen (Maaseudun taloudellinen vesihuolto ja sen paikallinen kehittäminen) tavoite on lisätä vesihuollon toimintavarmuutta ja taloudellisuutta maaseudulla ja haja-asutusalueilla. Hankkeessa koottuun MunPutsari - tietopankkiin kootaan käyttäjien kokemuksia kiinteistökohtaisista jätevesijärjestelmistä ja tuotetaan puolueetonta tietoa asukkaiden saataville. MunPutsari -kyselyyn vastattiin nimettömänä.

RAKENTAMINEN

- Puhdistamo on itse rakennutettu ja teetetty muun tahon toimesta
- *"Suunnittelija toimi moitteitta, ja hoiti myös paperityöt."*
- *"Urakointi sujui hyvin."*

