

Tekninen
tehokkuusTaloudellinen
resilienssi

Tausta

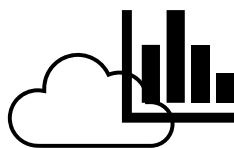
Työvoimakustannukset ovat yksi maitotilojen suurimmista kustannuksista. Työajan seuranta on ajankohtainen aihe erityisesti suurilla ja kasvavilla maitotiloilla. Digitaalinen ja helppokäyttöinen työajanseuranta on hyödyllistä sekä viljelijän oman työtehokkuuden mittaamisessa että suhteessa työntekijöiden työajanseurantaan.

Kuinka digitaalinen työajanseuranta toimii?

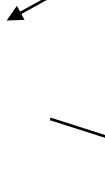
① Asennetaan sopiva sovellus matkapuhelimeen



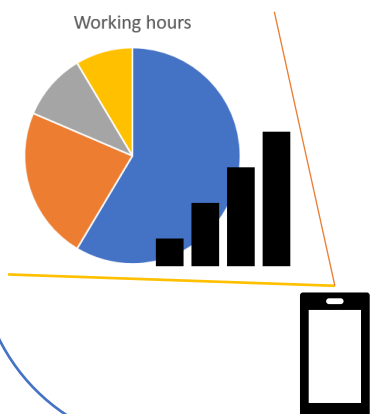
② Reaaliaikaiset työaikatalenteet työn aikana



③ Tallenteet ja työaikayhteenvedot yhdessä paikassa



④ Mahdollisuus tarvittaessa analysoida tuloksia edelleen



Hyödyt

- Helppo reaaliaikainen työajanseuranta mahdollista nykyaikaisilla digitaalisilla työkaluilla.
- Helpottaa työaikakirjanpitoa
- Työaikojen parempi ymmärtäminen on yksi tärkeä osa maitotilan työmenetelmien ja johtamisen kehittämisessä.
- Mahdollisuus seurata yhtä mielenkiintoista maidontuotannon tehokkuusindikaattoria:

Kuinka paljon maitoa tuotetaan kunkin työtunnin aikana?

Ole tarkka näissä asioissa

- Tarkista maakohtaiset mahdollisuudet eri sovelluksiin.
- Sovellusten vaihtelu: jotkin sovellukset ovat hyvin kehitettyjä ja tarkoitettu vaativaan käyttöön, mutta joskus yksinkertaisempi ja halvempi käyttöliittymä voi riittää tarkoitukseen.

Mitä laitteita tarvitaan? Kustannukset?

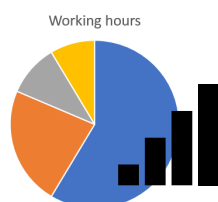
- A. Matkapuhelin (± €300 per puhelin)
 B. Sovellus / käyttöliittymä (± €250 per vuosi)
 C. Tietokone (± €400)
 (Huom! Nykyään matkapuhelin ja tietokone löytyy lähes joka tilalta!)

A.



Matkapuhelin

B.



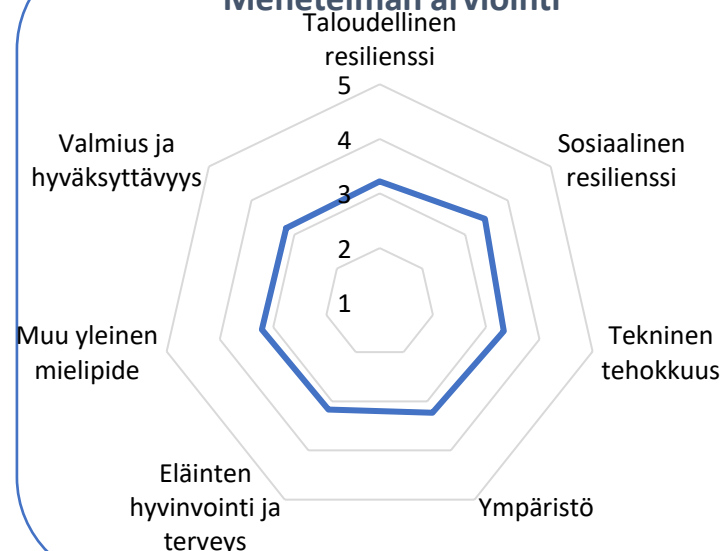
Käyttöliittymä

C.



Tietokone

Menetelmän arviointi



Viljelijän sitaatti:

“Työajanseuranta antaa uutta vauhtia maatilan prosessien kehittämiseen.”



Ilmastoviihas ja muutosjoustava ruokajärjestelmä



maaseuturahasto