

Sähköisen tukihaun pilotti 2008

Tukihakukoulutus 2008

23.1.2008

Taustaa

- Laki sähköisestä asioinnista hallinnossa (1318/1999, uudistettu 13/2003)
- Viljelijätietojen selainpalvelu Vipu käyttöön 2003
- Sähköinen sonnipalkkiohaku käyttöön 2005
 - Vipun ja sähköisen sonnipalkkiohakemuksen käyttö suhteellisen vähäistä (10-15 % viljelijöistä)**
- Viljelijöiden tietotekniset valmiudet eivät ole esteenä Suomessa asiointipalvelujen selvästi nykyistä laajemmalle käytölle
- Monissa EU-maissa mahdollisuus hakea viljelijätukia osin tai kokonaan sähköisesti
- Suomen maataloushallinnon rakenne 3-portainen ja hajautettu moneen muuhun EU-maahan verrattuna – viljelijöille mahdollisuus henkilökohtaiseen palveluun
- Yhteenvetona:
 - Tarve lisätä sähköisiä asiointipalveluja (lainsäädäntö, muut viranomaiset, muut EU-maat) ja kohdentaa rakentaminen päätukihakuun**
 - Suomen maataloushallinnon rakenne ja kokemukset nykyisten palvelujen suosioista otettava huomioon**
 - Pilotti päätukihausta**



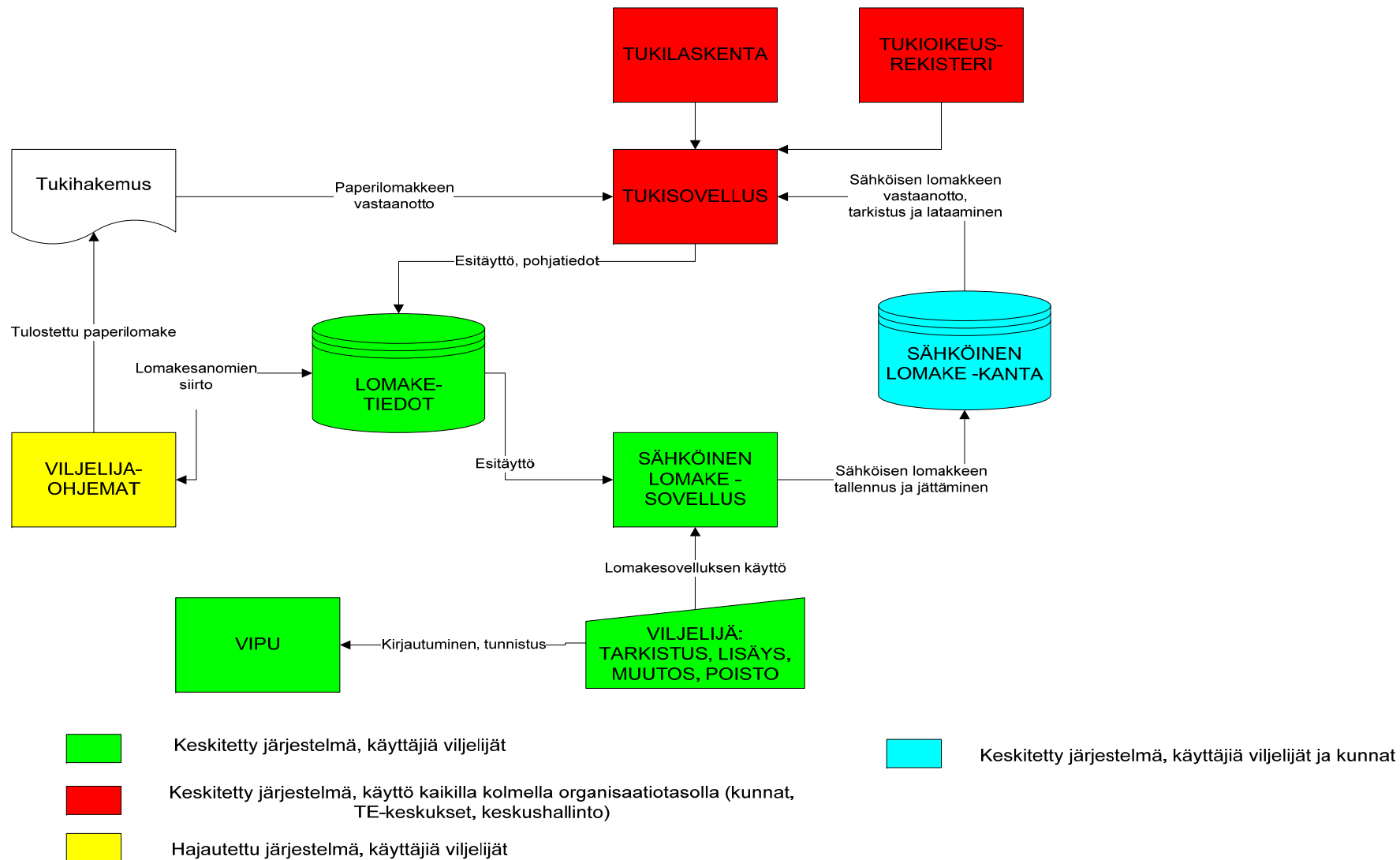
Tavoitteet ja lopputulos

- Määritellä, suunnitella ja toteuttaa rajoitettu pilottisovellus vuoden 2008 viljelijätukien päätukihakuun.
 - Vähintään 50 viljelijää hakee tukea sähköisesti 2008.
- Hankkia kokemuksia
 - Teknologiasta
 - Sähköisestä hakuprosessista
 - Sähköisen lomakesovelluksen liittymistä kolmannen osapuolen toimittamiin viljelijäohjelmiin ja Tukisovellukseen
- Käyttäjien kokemukset kartoitetaan
- Projektin lopputuloksena on toimiva pilottisovellus ja kokemuksia viljelijätukien sähköisestä tukihausta.
- Pilotin kokemusten perusteella päätetään jatkotoimista.



Mavi Viljelijätukien sähköisen asioinnin ympäristö

Sähköinen tukihaku -konsepti



Rajaukset

- Sisällöllisesti: otetaan mukaan lomakkeet 101A (maatilalomake), 101B (tukihakemus), (101D (maatilan osalliset)), 102A (peruslohko) ja 102B (kasvulohko).
- Käytetään koeteltua teknologiaa.
- Alueellisesti: rajataan pilotti kahden tai kolmen TE-keskuksen alueelle. Ko. TE-keskusten alueella otetaan valitut kunnat (n. 10 kpl) mukaan (ilmoittautuminen) ja heillä tarjotaan koulutusta. Alueen TE-keskukset koordinoivat sähköistä tukihakua.
- Rajoitetaan pilotti max 3:een viljelijäsovelluksen toimittajaan.
- Viljelijäsovelluksista siirretään vain kasvulohkotietoa (lomake 102B).
- Hallinnon tietokannoista tarjotaan viljelijäsovelluksille ladattavaksi pilottiin kuuluvien lomakkeiden tiedot.
- Käytetään Vipun rajapintoja (kirjautuminen, tunnistus).

Projektin tilanne

- Määrittelyjä jatkettu, toteutus alkanut
- Tukihakulomakkeita valmisteltu lomakeryhmässä, kasvulohkolomake lähes valmis
- Koodistojen XML:t lähes valmiita, kasvulohkolomakkeen XML työn alla
- Kasvulohkolomakkeesta laadittu ensimmäinen sähköinen versio
- Projektin resursseista palaveroitu
- Viljelysuunnitteluohjelmatoimittajille annettu tunnukset autentikointipalveluihin
- Projektin aikataulussa
- Osa toteutusteknologiasta saattaa vaihtua suunnitellusta

Aikataulu

Tehtävä	Joulu 07	Tammi 08	Helmi 08	Maalis 08	Huhti 08	Touko 08
Päätös projektista/ projektin asettaminen	X					
Määrittely	X	X				
Suunnittelu-toteutus		X				
Testaus						
Käyttöönotto						
Projektihallinta	X	X				
Käyttökokemukset ja alustavat joh- topäätökset						
Projektin päättäminen						