

Nenänvalkaisu tähtää energiaomavaraiseksi

Nenänvalkaisu on ottanut tämän vuoden teemakseen energiansäästön. Tapahtuma haluaa siten kantaa omalta osaltaan vastuun maailman hyvinvoinnista ja olla mukana luomassa toivoa tuleville nenänvalkaisusukupolville.

- Ihan ensimmäisenä toimintona olemme järkeistäneet kilpailijoille rastivälipaloina tarjottavien suolakurkkujen tuotantoa, kertoo jo neljä vuotta sitten nimetty NV:n ympäristövastaava Jootarkka-Ville Aapasuo-Hiekka-Aavikko, joka nimittämisensä jälkeen ensimmäiset neljä vuotta laati NV:n ympäristöstrategiaa, joka kuitenkin ei ole vielä valmis.

Jootarkka jne. mukaan ongelma kasvatuksessa on lähinnä keväiselle pellolle suolakurkun kylvämisen jälkeen levitettävä luonnonlannoite eli suomeksi sanottuna lehmänpaska.

- Se on sinänsä aivan ok, sillä luonnonlannoite on aitoa luonnon lannoitetta, mutta sen levittäminen laajoille peltoaukeille kuluttaa energiaa. Isoille ratkoreilla ajellaan isot tankit perässä pitkin peltoja niin ymmärtäähän sen jokainen ilman minunlaiseni hyvin koulutetun ja muutenkin fiksun ihmisen sanomista, että se kuluttaa energiaa.

Jootarkka jne. on lisäksi laboratoriotutkimuksissa havainnut, että keväisen lannoituksen teho on varsin heikko, nimenomaan ajatellen suolakurkun aromia.

- On nimittäin niin, että tutkimissani kurkuissa on vain noin 0,004 promillea jäljellä lehmänpaskaa ja se ei tuoksu eikä maistu edes tarkimmankaan makuaistin omaavan henkilön elimissä. Lyhyesti sanottuna suurin osa, tarkemmin sanottuna 99,996 prosenttia tehdystä työstä on ollut turhaa.

Jootarkka jne. ei olisi Jootarkka jne. jos hän ei olisi keksinyt ongelmaan ratkaisua.

- En todellakaan olisi. Ratkaisu on äärimmäisen yksinkertainen, mutta teoreettisesti laskien äärettömän onnistunut.

Uuden viljelytavassa ei luonnonlannoitetta eli suomeksi sanottuna lehmänpaskaa levitetä keväällä pelloille lainkaan.

- Tällöin säästämme rutosti ja vähän enemmänkin energiaa ja viljelijän työaikaa.

Sen sijaan syksyllä, kun suolakurkut on nostettu maasta, ne upotetaan kuukaudeksi isoihin luonnonlannoitetta eli lehmänpaskaa sisältäviin sammioihin ja käydään kerran päivässä sekoittamassa naapurimökin soutuveneestä anastetulla airolla.

-Voin taata, että lopputuotteessa luonnonlannoitteen eli lehmänpaskan pitoisuus on jopa tuhatkertainen vanhaan menetelmään verrattuna. Se taas tietää kilpailijoille aivan erilaisen nautinnon ravintorasteilla, maku joka säilyy suussa kestää ehkä jopa isältä pojalle, vähintään kuitenkin seuraavalle ravintorastille asti.

Muutos ei ihan vielä tee Nenänvalkaisusta energiaomavaraista, mutta kuten Jootarkka jne. sanoo, energiansäästö on sen verran hankalaa hommaa, että sen kanssa ei kannata hätiköidä vaan edetä pienin askelin.

- Lopulliset energiasäästölaskelmat valmistuvat tietenkin vasta tapahtuman jälkeen ja odotankin niitä jännityksellä, vähän kuten lauontain lottoarvontaa. Puhumattakaan Viking-lotosta jonka arvannon odottelu tekee minut työkyvyttömäksi jo kolme päivää ennen.

Seuraavasta toimenpiteestä Jootarkka jne:llä ei ole vielä aavistustakaan ja hän sanoo tämänkin läpiviennin olleen todella rasittava homma.

- Nenänvalkaisun päättävissä elimissä on äärimmäisen vanhoillisia jääriä, jotka eivät ymmärrä mistään mitään, Jootarkka jne. päättää ja avaa television katsellakseen Viking-Lotto arvannon Preview shouta.