



ØKONOMI OG NÆRINGS LIV NYHETER MOSS HANDEL FORSIKRING

Meny Mosseporten sender matrestene til Fredrikstad - for å fôre larver (!)



TENKER NYTT: Biolog David Tehrani (t.v.) dyrker fram mikroplanter basert på matavfall fra blant annet kjøpmann Jan Sigurd Knap Sæby på Meny Mosseporten. - Det kan jo ikke bli bedre enn dette, sier de to. Foto: Jon Gran

Av [Jon Gran](#)

05. desember 2019, kl. 04:00

Med matavfall som råstoff vil biologen og gründeren David Tehrani (53) bygge opp helt nye virksomheter for produksjon av fiskefôr og mikroplanter. Kjøpmann

Jan Sigurd Knap Sæby på Meny Mosseporten er med og forsyner David Tehrani med det nødvendige matavfallet.

ANNONSE

DEL

f

...

Siden august har matavfall fra Meny Mosseporten havnet i produksjonslokalene til David Tehranis selskap Flying Feed i Fredrikstad hvor man tar sikte på å bygge opp en helt ny industri kun basert på matavfall.

Selskapet som ble etablert tidligere i år, har som formål å investere i produksjon og salg av insekter, larver, fisk og dyrefôr som insektlarver, aquaponics og hydroponis. Videre heter det at selskapet skal investere i, utvikle og drifte akvakulturproduksjon, insekt- og larveproduksjon, samt å drive produksjon av matfisk i kystbasert akvakultur, som for eksempel laks, ørret, leppefisk og andre type fisk samt produksjon av landbruksprodukter som salat og urter, og produksjon av larver og flue.

Mikroplanter

- Dette er sirkulær økonomi i praksis. Bare se her, sier Tehrani og viser fram mikroplantene karse, rødbeter, erter og basilikum han har tatt med når Moss Avis møter han og Jan Sigurd Knap Sæby på Meny Mosseporten.

ANNONSE



KORTREIST: - Jeg ønsker å levere kortreist mat til hele Østfold, sier David Tehrani som driver produksjon av mikroplanter i Fredrikstad. Foto: Jon Gran

- Dette er bare prøver. Her kan man dyrke fram alt mulig. Og det beste av alt; jeg får avfall fra Jan Sigurd - og han får mat fra meg. Bedre kan det ikke bli, sier David

Tehrani.

- Ja, og jeg ønsker jo å selge disse plantene i butikken når vi kommer så langt, sier Jan Sigurd Knap Sæby som foreløpig er den eneste kjøpmannen i Østfold som inngår i prosjektet til Flying Feed.

- Jeg fikk tilbud om å levere avfallet til David Tehrani, og da hadde vi akkurat mistet en grisebonde som kunde. Det var et perfekt tidspunkt for oss å starte levering til Flying Feed. Vi sender fra oss for det meste avfall som inneholder frukt, grønt og søtbakst, sier Knap Sæby.



NÆRINGSRIKT: Analyser av matavfall fra butikker viser at det er svært næringsrikt. Foto: Jon Gran

- Må forandre måten vi tenker på

- Og Meny Mosseporten er jo en del av Norges Gruppen. Jeg ønsker å levere kortreist mat til butikkene i Østfold og kanskje hele Norge. Dette er et forsøk. Håpet er at dette skal bli en lønnsom industri med mange arbeidsplasser, sier David Tehrani.

Til nå har selskapet ikke fått en krone i offentlig støtte.

– Men vi jobber med en søknad til Innovasjon Norge. Saken er at enten så ser du muligheten eller så ser du det ikke. Jeg tror vi må forandre måten vi tenker på, sier David Tehrani.

Larveoppdrett

I tillegg til mikroplanter er det dyrking av larver for bruk i fiskefôr som Flying Feed satser på, og det var et EU-direktiv i 2017 som nettopp åpnet opp for den muligheten.

ANNONSE

– Behovet for animalsk protein vil utvilsomt øke i fremtiden. Vi mener at insekter kan erstatte mellom 30–90 prosent av soya i dyrefôr. Insekter formerer seg lett, og næringen omdannes mer effektivt og miljøvennlig. Produksjon av insekter fører til minimalt med CO₂ utslipp i forhold til andre proteinkilder, sier David Tehrani som har knyttet seg opp til forskermiljøer på NMBU på Ås.





MILJØVENNLIG: Disse larvene er dyrket fram fra matavfall og kan brukes som dyrefôr, og dermed erstatte soyaimport fra Brasil. Foto: Øyvind Lågbu

– Jeg er biolog. Jeg har ikke gjort noe annet enn å sette ting i sammenheng. Vi importerer store mengder soya fra Brasil for bruk i norsk fiskefôr. Hvorfor skal vi gjøre det når vi kan lage vårt eget fôr, sier David Tehrani.

Nå håper David at EU også skal åpne opp for å bruke laver som basis for fôr i kylling- og kalkunoppdrett.

– Jeg ser kun muligheter – ikke bare i Norge, men også i Europa, sier David Tehrani som håper at det i alle byer av en litt størrelse, bør kunne være grunnlag for å etablere virksomheter basert på avfall.

Få nyhetene servert i innboksen.

[Meld deg på vårt nyhetsbrev](#)

Lik Moss Avis på Facebook

Liker 15 k personer liker dette. [Registrer deg](#) for å se hva vennene dine liker.

Les mer om: [Økonomi og næringsliv](#) [Nyheter](#) [Moss](#) [Handel](#) [Forsikring](#)

Se kommentarer

Flere saker



Blir nedringt og oppsøkt fordi hagen ikke har lyst opp



Kemneren krever tvangssalg av Gimleveien 15



Nytt overvåkingssystem på biler skaper hodebry for Forsvaret



Kvinner skal lede nye Moss kommune



Black Friday – noen refleksjoner

Kommentarer til denne saken



TIPS OSS: 95896191 (Åpent 06-23)

- Utgiver: Moss Avis A/S. Adresse: Gudes gate 1, Postboks 250, 1501 Moss
- Ansvarlig redaktør: Pål Enghaug • Personvernpolicy / Informasjonskapsler • Redaktørplakaten
 - PFU
- moss-avis.no lagres regelmessig av Nasjonalbiblioteket. Nettsiden vil bli gjort tilgjengelig som kildemateriale for forskning og dokumentasjon

© 2019