

## Finsk ektepar endte i bakgate og laget trafikkaos

Politiet rykket torsdag ettermiddag ut etter en melding om et trafikk-uhell i Bankgata i Tromsø.

Et finsk ektepar kjørte inn i Bankgata fra baksiden av Rødbanken - og i den smale gata sto det tre parkerte motorsykler. To av dem vellet overende da ekteparet kjørte i dem med campignovogna. – Vi kom rundt hjørnet, og så sneiet vi borti forhjulet på

den ene sykkel, som førte til at den ved siden av også vellet, sier den finske kvinnen til Nordlys. Hun ønsker å være anonym.

Det var kvinnen selv som kjørte campignovogna.

– Jeg var såvidt borti den ene sykkel. Du kan knapt se at de er skadet. Det var bare et lite uhell, sier kvinnen.

Innsatsleder på stedet, Thomas El-

veseter, sier at det ikke opprettes sak på forholdet.

Nå blir dette en forsikrings sak. Her er det snakk om turister som har hatt uflaks, sier Elveseter.

– Det var kanskje en vel trang gate å prøve campignovogna i?

– Jo, men er ikke alle gatene i Tromsø litt trang, da? spør Elveseter. Ingen personer ble skadet under hendelsen.



# Nordnorske forskere har utviklet NYTT SUPERAGN



**HAR UTVIKLET SUPERAGN:** Ferdinand Männle, Svein Kvalvik, Sten Siikavuopio har utviklet et nytt superagn. Smører du dette på fiskeutstyret, biter fisken.

## Se på bildet til høyre: Torsken elsker innholdet i tåteflaska.



JOURNALIST  
**ØYSTEIN BARTH-HEYERDAHL**  
barthen@nordlys.no



FOTOGRAF  
**VIDAR DONS LINDRUPSEN**  
nyheter@nordlys.no

Dette kan høres ut som tidenes fiskeskrøne, men er nå en realitet: Vil du ha torsk til middag smører du en type krem på fiskekroken, vil du ha kveite smører du på en annen krem, mens ørret, laks og røye elsker en tredje krem.

Det er norske forskere som mener å ha funnet opp en ny type agn som gir deg akkurat den fisken du vil ha.

– Gjennom mange forsøk har vi

kommet fram til tre typer agn med ulike smaksstoffer som fisken liker. De tre agnene er spesialtilpasset artene torsk, kveite og ørret/laks/røye. Dette er det første sportsfiskeragnet i markedet som er vitenskapelig dokumentert, sier seniorforsker Sten Siikavuopio i Nofima.

Det er gründer Svein Kvalvik som kom opp med ideen.

### Viktig med lukt

– Lukten er torskens viktigste sans. I havet er sikten av og til bare 10 meter, men torsk lukter på 700 meters avstand. Derfor er det lurt å smøre denne kremen på fiskeutstyret, sier Kvalvik.

Han har utviklet kremen sammen med forskere fra matforskningsinstituttet Nofima, SINTEF Materialer og kjemi og de tre industripartene Borregaard AS, Akvaren AS og Haplast AS.

Under utviklingen har forskerne fylt tåteflasker med forskjellig innhold og sett hva fisken foretrekker. De har gått grundig til verks.

– Du får ikke torsk til å suge på ei tåteflaske hvis den ikke liker innholdet, sier Svein Kvalvik.

Aagnet er en gelé/krem som selges på tuber. Innholdet er utvunnet fra marine restråstoffer.

### Mange luktstoffer

Det siste året har han hentet ut mange typer ulike lukter fra restråstoff, og undersøkt hvordan ulike fisker reagerer på dem.

**Fortykningsmiddelet som gjør det mulig å påføre luktstoffene i form av en krem, er utviklet hos SINTEF Materialer og kjemi i Oslo.**

– Vi har gitt kremen egenskaper som gjør at den brytes ned i vann over tid. Dette for å hindre at redskapen skal tiltrekke seg fisk til



**TORSKEN SUGER:** Dette bildet viser torsk som suger på ei tåteflaske. Foto: Nofima

evig tid hvis snøret skulle ryke. Samtidig har vi sørget for at den ikke løser seg for raskt i vann. Mesteparten av kremen kan lages av fornybare ressurser, sier Ferdinand Männle, markedsdirektør i SIN-

TEF Materialer og kjemi.

Forskningen som ligger bak det nye agnet er støttet av Norges forskningsråd, Innovasjon Norge og Mabit.