

UTENRIKS



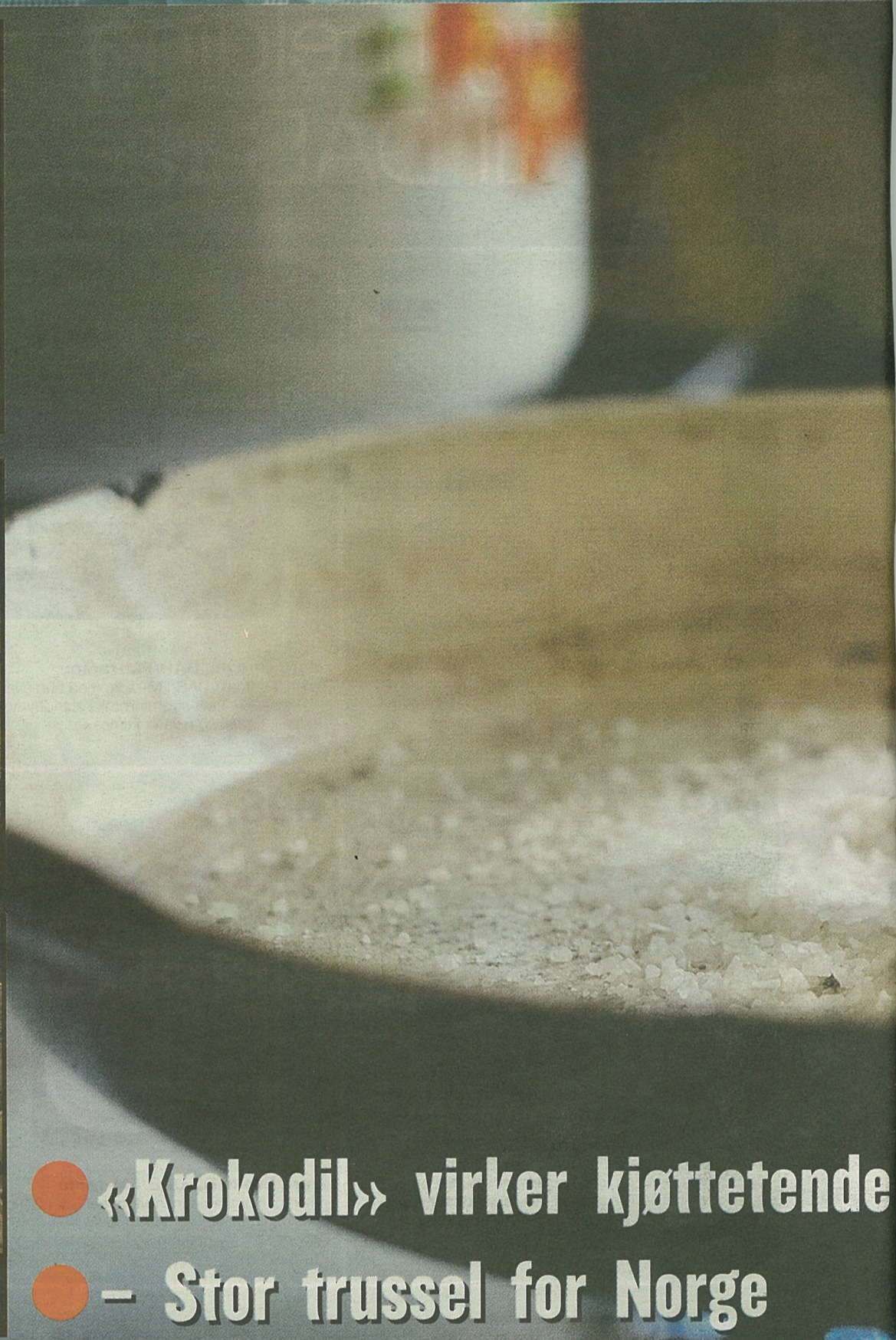
HJEMMEPRODUSERT: Flere mener at årsaken til de store skadene skyldes urenheten i produksjonen.



SMERTEFULLT: Flere misbrukere tyr til krokodil, men ikke uten fryktelige konsekvenser: Stoffet er nemlig kjøttetende.



SKUDD: Stoffet injiseres ved bruk av sprøyte, på lik linje med heroin. Dermed kan det være vanskelig å vite om heroinet er utblandet med det farlige stoffet.



- «Krokodil» virker kjøttetende
- – Stor trussel for Norge

NÅ SPRES I

Av MONA BYRKJEDAL og EMANUELE SATOLLI (foto)

Først får brukerne en grønn og læraktig hud. Så spiser det opp kjøttet på kroppen. Verdens farligste dop er i ferd med å spre seg i Norge og Europa.

Bildene til den italienske fotografen Emanuele Satolli viser med all tydelighet de grufulle virkningene av stoffet «krokodil» som hvert år tar livet av hundrevis av russere.

Misbrukere av stoffet får utslett og en hud som kan minne om en krokodilens skinn. Deretter dannes det åpne kjøttår, og til slutt faller huden av knoklene, fordi det blir kaldbrann i ve-

vet. Krokodil er en blanding av blant annet opiatet kodein, hostesaft, bensin, fosfor, saltsyre og andre fyllstoffer i en livsfarlig cocktail. Stoffet fungerer som en erstatning for heroin, men er mye farligere, skriver Time.

– Skrekkbeskrivelsene stemmer. Folk mister armer og ben, sier Jørgen Gustav Bramness, forskningsdirektør og professor ved Senter for rus- og av-

hengighetsforskning ved Universitetet i Oslo, til VG.

Tilfeller i Norge

De skremmende konsekvensene til tross: Nå spres stoffet i Europa, og det er observert flere tilfeller av bruk i Norge.

VG har tidligere omtalt det skremmende narkotiske stoffet da det i 2012 ble påvist hos en rusmisbruker i Tromsø. Siden den gang har stoffet spredt seg blant europeiske stoffmisbrukere, melder danske Ekstra Bladet.

I 2013 ble to personer innlagt på sykehuset i Kristiansund etter bruk av

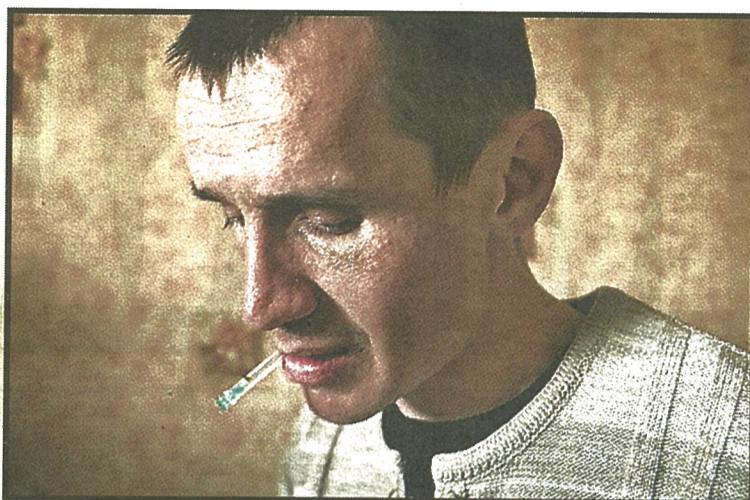
krokodil, bekreftet konstituert overlege Silja Skogstad Tuv ved Folkehelseinstituttet overfor NRK.no den gang.

– Det har vært flere tilfeller etter det. Jeg kan tenke meg at det har vært fire-fem henvendelser til oss det siste halvåret om analyse av stoffet. Selvfølgelig frykter vi at det kommer mer, og jeg går ut fra at det er et visst omfang av stoffet i Norge, sier Tuv, som nå er tilknyttet klinisk farmakologi ved Ullevål sykehus, til VG.

Folkehelseinstituttet har ikke tallmateriale på hvor mange tilfeller av bruk av krokodil som er registrert i Norge. De opplyser til VG at stoffet likevel kan ha vært til stede ved for-



URENT: Stoffet kan produseres på kjøkkenbenken ved hjelp av ingredienser fra apoteket.



BILLIG: Bildet viser en rusmisbruker som er i ferd med å sette et skudd med det livsfarlige dopet.



UTBREDT: Den italienske fotografen Emanuele Satolli fulgte flere krokodil-misbrukere i Yekaterinburg i Russland.



HARDT RAMMET: Man anslår at 100 000 misbruker stoffet i Russland.

DØDSDOPET

giftninger, sammen med andre stoffer.

Ifølge Kripos er det ikke funnet krokodil i beslag som er analysert hos dem.

– Det betyr selvfølgelig ikke at det ikke har vært eller er i omloop, men så langt har vi altså ikke sett beslag, opplyser kommunikasjonssjef Anne Bye Sandal til VG.

Det er omtrent ti år siden at russiske leger begynte å se merkelige sår på likene til narkotikamisbrukere. Det tok dem ikke lang tid å finne årsaken: Pasientene hadde begynt å injisere et nytt narkotisk stoff de kalte «krokodil».

Stoffet, som omtales som dødsnarcoen og kannibal-stoffet, stammer fra

Russland, hvor det anslås at det finnes 100.000 misbrukere av stoffet.

Billigere enn heroin

Den sentrale ingrediensen er kodein, som er et mildt opiat som selges over disk i mange land. Etter at det ble innført forbud mot salg av kodein over disk, har tallene sunket igjen, men den italienske fotografen Emanuele Satolli, som har vært tett på brukere i Russland, sier at kodein nå skaffes på svartebørsen.

Ingrediensene er billige. Det gjør prisen på krokodil lavere enn prisen på heroin, noe som gjør det svært attraktivt for heroinmisbrukere. De kan

enkelt fremstille stoffet hjemme på sitt eget kjøkken, ved hjelp av ingredienser fra apoteket og verktøy fra jernvarehandelen.

– Det er i økende grad klart at det ikke er selve opiatet som gir de store vevsskadene, men urenheten i produksjonen. Jeg vet ikke hvor industriell produksjonen er, men jeg antar at det er tale om småskalaproduksjon, som ikke kan betegnes som veldig profesjonell, sier Bramness.

Leder Arild Knutsen i Foreningen for human narkotikapolitikk har god kjennskap til rusmisbrukermiljøet i Norge gjennom mange år, og kjenner til et par brukere som mener de har fått i seg krokodil.

– Det er stor frykt for krokodil i miljøet, og mange prater om det, sier Knutsen til VG.

Han sier brukere i Oslo er redde for reaksjonene de kan få ved å bruke stoffet, og redde for at noen kan komme til å blande heroin og krokodil, og selge blandingen som heroin.

Time melder at brukere av krokodil dør innen to til tre år i Russland.

– Jeg tror vi har sluppet unna så langt, men det er en stor trussel, og det er høy sannsynlighet for at det kan komme på markedet, sier han.