

## Mystiske misdannelser i Frankrike

### Ga opp å finne ut hvorfor babyene manglet armer. Nå snur myndighetene.

I oktober skrev *Dagbladet* at franske helsemyndigheter ga opp å finne svaret på hvorfor 13 franske barn i perioden 2007 til 2017 ble født uten enten hender, underarmer eller armer på landsbygda i Frankrike.

De første rapportene kom fra landsbyen Druillat i Ain-departementet i de østlige deler av Frankrike, der sju barn ble født med de beskrevne misdannelsene mellom 2009 og 2014. Alle bodde i en radius på snaue to mil. [...]

#### En skandale

Saken har blitt omtalt som en «helseskandale», men etter den opprinnelige etterforskningen, fastslo de franske helsemyndighetene at antallet tilfeller var innenfor det nasjonale gjennomsnittet. «Fraværet av en hypotese av en felles årsak gjør det ikke mulig å etterforske videre», het det i en uttalelse fra *Santé Publique France*, da de i oktober valgte å avslutte etterforskningen. [...]

#### Starter omfattende etterforskning

Onsdag denne uka snudde imidlertid myndighetene. Da kunngjorde helseminister Agnès Buzyn at de setter i gang en landsomfattende etterforskning. Det skjer etter at helsemyndighetene nylig har oppdaget elleve nye tilfeller av barn født uten eller med deformerte armer i Ain-distriktet, i perioden 2000 til 2014.

- Jeg vil vite. Det tror jeg hele Frankrike vil. Det kan være miljømessige faktorer, eller kanskje noe kvinnene har spist, drukket eller pustet inn. [...]

#### En forferdelig tragedie

Epidemiolog Emanuelle Amar i organisasjonen *Remera*, som tar for seg misdannelsessaker, kritiserer helsedepartementets opprinnelige konklusjon. Hun var med på å avdekke fødselsdefektene i Ain-området, og påpeker til *Reuters* at de rammede landsbyene allerede da hadde langt flere tilfeller enn det man kan forvente.

- Det er en forferdelig tragedie for familiene, sier hun.

*Remera* har gjort omfattende intervjuer med de rammede foreldrene. Etter dette utelukket de genetikk og bruk av rusmidler som mulige forklaringer på misdannelsene. Amar forteller at det eneste de har til felles er at de bor i svært landlige områder, omgitt av mais- og solsikkeåkre.

#### Flere teorier

Hva er så den mest sannsynlige forklaringen? Her er ekspertene delt.

Sykehusregistre viser at misdannelser av armer eller bein oppstår hos 1,7 av 10 000 nyfødte, eller om lag 150 ganger årlig i Frankrike. De vanligste årsakene er kromosomfeil, bruk av medisiner eller rusmidler, eller eksponering for giftige substanser.

[...]

*Remeras* leger mener at kjemikalier brukt i jordbruket peker seg ut som en mulig forklaring i disse tilfellene. Teorien har de på bakgrunn av at det i samme periode som de registrerte barna ble født, også ble født flere kalver uten hale og med manglende ribben i området. En egen etterforskning er startet for å finne årsaken bak misdannelsene hos kalvene. [...]  
(437 ord)

Madeleine Hatlo  
Dagbladet, 1.11.2018