

[Filt Jensen]

nisationen at fastlægge, skyldes det alene, at den internationale standard med højst 50 mg pr. l skal anvendes også i lande, hvor man endnu ikke kan overholde grænseværdien for de fra tarmkanalen kommende kolibakterier, som skal være nul. Nitratets bakterielle reduktion af iltafgift fra nitrat til nitrit og dettes ændring af en del af blodfarvestoffet kan nemlig få den konsekvens, at det ødelægger hæmoglobinets evne til at transportere ilt i organismen.

Det er kun hos spædbørn op til 3-4 måneders-alderen, men det er ofte almindeligt i specielt afrikanske lande under primitive forhold, at man har den indstilling, at børn ikke skal have modermælk, men at de skal have kunstmælk rørt op i dårligt vand måske med højt nitratindhold og specielt med højt indhold af kolibakterier. Det, der er farligt, er, at de to ting findes i fællesskab. Så er det, man får de såkaldte blå børn.

Hvis vandet havde været kogt, var der ikke sket noget. Det sammentræf forekommer ikke længere i Vesteuropa, men det er dog sådan, at endnu i 1982 måtte man i Ungarn hospitalsbehandle ca. 100 spædbørn, fordi ukogt vand fra overfladebrønde, der alle var fækkalt forurenede, samtidig indeholdt over 100 mg nitrat pr. l. Da dette var den eneste begrundelse, har grænseværdien mistet sit medicinske grundlag i mange lande og også her.

Er tiden gået?

**Formanden:**

Den er gået.

**Filt Jensen (V):**

Jeg beklager. Jeg må måske komme ind på resten siden.

(Kort bemærkning).

**Martin Glerup (S):**

Jeg takker hr. Filt Jensen for den gentagne belæring om nitratets velsignelser, men det er formentlig stadig væk sådan, at der findes en vejledende grænseværdi på 25 mg pr. l og en maksimal grænseværdi på 50 mg pr. l. Det fremgår af et EF-direktiv angående vandkvalitet, Danmark har tilsluttet sig på grund af mistanke om negative helbredsmæssige konsekvenser af et stort nitratindhold. Jeg vil godt spørge hr. Filt Jensen, om Venstre vil fremsætte et forslag om at få ændret det direktiv.

(Kort bemærkning).

**Filt Jensen (V):**

Jeg vil gerne henstille, at man her i landet får lavet en undersøgelse, der viser, om nitrat virkelig har den skadelige indflydelse, man påstår det har.

Det er sådan, at hvis man spiser grøntsager i et rimeligt og normalt omfang, og det mener alle er sundt, så optager man derigennem, uanset om det er økologisk eller normalt dyrkede grøntsager, mellem 400 og 600 mg nitrat om dagen. Hvis man skulle få det gennem drikkevandet, skulle man drikke 12 l vand om dagen med et indhold af den maksimale mængde nitrat. Alene det viser, at det er utænkeligt, at nitrat har den skadelige indflydelse.

Vi har i Danmark ikke haft mere end fem tilfælde af de såkaldte blå børn i de sidste 30-40 år, og i alle fem tilfælde har der været tale om børn, der har fået vand fra brønde, der var overfladeforurenede ikke bare med nitrat, men også med kolibakterier. Igen den samme sammenhæng.

Derfor vil jeg henstille, at man får lavet en undersøgelse af, om det er rimeligt, at vi har en sådan regel med hensyn til nitrat i drikkevand, inden vi laver disse for samfundet så enormt store investeringer bl. a. i de 50.000 ha, som blev nævnt, i det nordvestjyske område.

**Gade (SF):**

Når man hører Venstres ordfører sige, at vi skal have den nitratdiskussion på plads, og derefter hører indlægget, bliver man måske lidt forstemt, for jeg forstår hovedpointen sådan, at fordi nitratindholdet stiger år for år og man begynder at kunne høre alarmklokkerne, så skal vi ikke diskutere, hvordan vi får den stigning til at standse, og reparere på det, vi skal i stedet diskutere at sætte grænseværdien op.

Jeg er helt enig med Venstres ordfører i, at grænseværdier er politisk fastsat. Det er hele ideen med grænseværdier, det er der ikke noget nyt i. De bygger på en videnskabelig baggrund og er derefter politisk fastsat, og det er klart, det ikke kan bruges til noget som helst; det gælder alle grænseværdier. Men det interessante er, om Venstre i virkeligheden taler for, at vi i stedet for at løse problemerne skal justere grænseværdierne. Sådan hørte jeg indlægget, og det synes jeg er beklageligt.