



Sønnen til Salim Yildiz (bildet), Mehmeds, har blodsykdommen thalassemi.

Foto: Scanpix

Møtes til høsten

■ Dispensasjons- og klagenemnda som skal behandle saken til seksåringen **Mehmet Yildiz** ble opprettet 12. juli.

Nemnda, som kan gi Mehmet Yildiz unntak fra bioteknologiloven, skal ha sitt første møte rett etter ferien, skriver VG.

– Saken kan komme på vårt bord relativt snart etter sommerferien og kan bli behandlet i august-september en gang, sier nemndleder **Johan Henrik Frøstrup** til avisen. ©NTB

40 asylmottak legges ned

■ Fordi færre asylsøkere kommer til Norge, legges Utlendingsdirektora-



tet (UDI) ned 40 asylmottak i år. Tidligere i år ble det besluttet å legge ned 30 mottak. Nå er det bestemt at ytterligere ti skal legges ned. Antall asylsøkere til Norge sank fra 7.000 i første halvår i fjor til 3.900 i første halvår i år. **Kongsvinger asylmottak.**

Alle foto: Scanpix

Antall beboere i asylmottakene har sunket fra 17.700 ved utgangen av fjoråret til drøyt 14.000 i midten av juli i år.

– For å tilpasse oss vil vi legge ned 40 mottak inneværende år, sier UDI-direktør Trygve G. Nordby.

©NTB



Johan Hake (t.v.), Tahir R. Ahmad og Kamran F. Mohammed har reist sammen til Israel og de palestinske selvstyremrådene. Der lærte de mye om å leve sammen på tvers av religion. – Vi leter etter fellestrekk istedenfor forskjeller, sier de.

Foto: Tri D Nguyen

Unge

Kristne og muslim

Ragnhild Daae Nordhaug

ragnhildno@vl.no

22 310 310

Ungdommene oppdaget at det er lettere å krysse religionsgrenser i Det hellige land enn i Norge.

– Du hadde blitt en god muslim, kommenterer Tahir R. Ahmad. – Ja, jeg hadde det, svarer Johan Hake.

Guttene gliser. De har kjent hverandre en stund og vet hva man kan spøke med. Men at et medlem av Norges Kristelige Studentforbund tuller med to

God oppvekst demper aggresjon

Ragnhild Daae Nordhaug

ragnhildno@vl.no

22 310 310

Genforskning viser at noen mennesker fødes med anlegg for aggressiv oppførsel. Nå antyder en ny studie at støttende og omsorgsfulle foreldre kan sette arven til side.

Forskerne har funnet ut at støttende mødre dempet aggresjonen hos aper med genetisk disposisjon for aggressiv oppførsel, skriver forskning.no.

Sammenlignbart. Resultatene er imidlertid ikke uvesentlig for mennesker, for genetisk forskning hos mennesker og aper har tidligere vist seg å være sammenlignbar.

Det er doktor Stephen Suomi fra USAs National Institute of Child Health and Human Development som har stått for undersøkelsen.

– God oppfostring kan faktisk ha en dempende effekt, sier han til BBC online.



Nye undersøkelser viser at støttende og omsorgsfulle foreldre kan ha en positiv innvirkning på barnets arvelig aggresjon.

Foto: Scanpix-Reuters

Suomi påpeker at resultatene ikke er direkte overførbare på mennesker.

– Vi må være forsiktige med å sammenligne på tvers av raser. Det eneste vi har vist er at det er en sammenheng mellom en spesiell arvelig egenskap og omgivelsene, kommenterer Suomi.

I forsøket ble en gruppe apekat-

ter med anlegg for aggressiv oppførsel plassert sammen med sine mødre i et trygt og godt miljø.

En annen gruppe apekatter med samme genetiske anlegg ble plassert blant sine søsken.

Apekattene var i sine respektive miljøer fra de var nyfødte til de var seks måneder gamle.

Oppvekst. Etter at forsøket var over, viste apekattene som hadde vært sammen med sine mødre en mye mindre aggressiv oppførsel enn de andre, til tross for at de genetisk sett skulle vært like aggressive.

En studie over 26 år av 1000 barn fra New Zealand har også tatt for seg sammenhengen mellom oppvekst og arvelig aggresjon.

Den har vist at såkalt «tvilssom oppvekst» ikke endrer aggresjonsmønsteret, men at en god og omsorgsfull oppdragelse gjør at barn med anlegg for aggressivitet vanligvis blir helt normale.

Først regn, så sol

Sør-Norge kan se fram til bedre vær i neste uke, hvis meteorologene har rett. Sikker kan man ikke være, for sommerværet er ikke lett å forutsi.

– Det er vanskeligere å varsle været om sommeren enn om vinteren, sier Olav Krogsæter ved Storm Weather Center i Bergen.

Ifølge meteorologen preges vinterværet av store, definerte høytrykk og lavtrykk, mens sommerværet skaper langt mer hodebry for værvarslerne.

– Soloppvarmingen skaper mange små fenomener som påvirker sommerværet. Det er nesten håpløst å varsle hvor tordenvær og lokale regnbyger

vil treffe, forklarer Krogsæter.

Endringer i lavtrykkenes fart og retning bidrar også til problemene. Raske lavtrykk kan bevege seg 1.000 kilometer på et døgn. Relativt små forandringer i farten og banen til lavtrykket, kan føre til at været blir helt annerledes enn du hørte på værmeldingen om morgenen.

Det hindrer neppe folk i å ønske både vær og meteorolog nord og ned når regnet fosser mens man egentlig hadde planer om å ligge på stranda.

Men hvis varslene holder stikk, kan både Sør- og Nord-Norge få fint sommervær neste uke. ©NTB

Så blir det snart sommer i Sør-Norge også. Foto: Scanpix

