

Tipstелефon: 800 33 044 **E-post:** tips@ba.no

NYTT

■ Nesten halvparten av bergenserne har lagt om livs-



KORTREIST: Nils Tore og Natalia Skogland ønsker å leve grønnere, og dyrker derfor en god del mat i hagen på Kronstad. Resten av grønnsakene de spiser får de levert direkte fra gårder på Voss, og

SLIK SPARER

legger han til med et smil.

Bruk og bevissthet

Men Nils Tore og Natalia hjem på Kronstad er nok likevel grønnere enn de aller aller fles-te. Når BA kommer på besøk, knitter det godt i pellerosovnen, taklyset er slått av og i vinduskarmen vokser tre ulike typer salat fra Italia.

På veggen i gangen henger strømmåleren som til enhver tid forteller familien hvor mange kilowatt de bruker.

- Mange mener nok at økologisk mat er dyrt, men når man ikke har bil kan man ta seg råd til det, sier Nils Tore Skogland.

KRONSTAD: I en undersøkel-

se gjennomført av InFact på oppdrag fra Bergensavisen,

jøet. Han jobber også som daglig leder for Naturvernforbun-det Hordaland. På vei til og fra kontoret tar han naturligvis el-sykkel'en og regntøyet fatt.

- At 45 prosent svarer at de har lagt om livsstilen er veldig positivt, og jeg vil si at det er et høyt tall. Det viser at folk har blitt mer bevisste, sier han.

Overallt i parets hjem, samtid-i hagen, kan man finne «grønne spor». I vinduskarmen på badet dykes det drueranker i mellek-kartonger, og ullskjortene fra Janus henger til tørk fra taket. Tørketrommel benyttes ikke hos familien Skogland.

JJ At alle tar ansvar og gjør noen grep i sin egen hverdag, har blitt en nødvendighet.

NILS TORE SKOGLAND

om vi har glemt å skru av noe når vi går ut, sier Nils Tore.

- Den er også med på å øke bevisstheten rundt vårt eget forbruk, legger han til.

Elsykkel og regntøy

Men det er ikke bare hjemmet at Nils Tore tenker på å spare mil-

Familien Skogland har droppet bil, spiser økologisk og følger nøye med på strøm-forbruket. Målet er å spare miljøet, og begrense sitt fotav-trykk på kloden.

AINA FLADSET
aina.fladset@ba.no

- I gamle dager hadde om-trent alle hus en slik måler. Vi bruker den til å for eksempel se