

► **TIPS OSS**

HAR DU ET NYHETSTIPS, EN GOD HISTORIE ELLER FORSLAG TIL ARRANGEMENTER VI BØR DEKKE?
SEND OSS DITT TIPS PÅ TIPS@KRISTIANSANDAVIS.NO.

men hete?

► **JURY:** Send inn ditt forslag til hva banen bør hete, så skal disse fire plukke ut vinnerforslaget som blir belønnet med et gavekort på 2000 kroner. Fra venstre: Kenneth Engedal, Margit Unander, Mai Linn Tronstad og Tore Løvland.



► **JURY:** Send inn ditt forslag til hva banen bør hete, så skal disse fire plukke ut vinnerforslaget som blir belønnet med et gavekort på 2000 kroner. Fra venstre: Kenneth Engedal, Margit Unander, Tore Løvland og Mai Linn Tronstad.



» **LEDER**

BRUTALT VARSKO OM DET SOM KOMMER

Sørlandet har vært preget av vann den siste uka. I løpet av få dager falt det dobbelt så mye nedbør over Aust- og Vest-Agder som det vanligvis gjør i løpet av hele september eller oktober.

I Tovdalsvassdraget er det registrert det høyeste vannføringsnivået siden målestart i 1896. Først når vannmassene er borte vil vi få oversikt over skadeomfanget, men allerede tirsdag kveld hadde forsikringsselskapene fått meldinger om 2.300 flomskader til en verdi av om lag 250 millioner kroner, ifølge tall fra Finans Norge og Norsk Naturskadepool. Disse tallene er ventet å stige betraktelig.

Heldigvis har det, i skrivende stund, ikke blitt meldt om omkomne eller personer som har blitt alvorlig skadet på grunn av de voldsomme vannmassene.

Men skadene flommen etterlater seg vil prege mange lokalsamfunn, og da kanskje spesielt Drangsholt i Tveit, i lang tid fremover.

Flere har mistet sine hjem, mens mange har mistet store verdier og personlige gjenstander i flommen.

Samtidig er klimaforskerne tydelige på at dette er noe vi må forvente mer av i årene som kommer. Klimaendringene gjør at det blir varmere og våtere, og vi må være forberedt på mer ekstremvær.

- Helgens vær på Sørlandet er bare en forsmak på det som vil komme, uttaler klimaforsker Helge Drange i denne avisen.

Denne flommen er en brutal påminnelse om at vi må tenke annerledes i fremtiden.

- Vi må unngå å bygge oss inn i nye problemer, og bruke arealplanlegging som et verktøy så vi ikke legger infrastruktur og bebyggelse i nærheten av bekker og elver, uttalte hydrolog og klimarådgiver i Norges vassdrag og energidirektorat, Hege Hisdal, til NRK.

Flere etterlyser en tydelig plan og betydelige bevilgninger fra staten for at flomutsatte områder kan stå bedre rustet mot ekstremvær i fremtiden. Onsdag var statsrådene Terje Søviknes og Jan Tore Sanner på befaring i Kristiansand og Vennesla for å se omfanget av flommen med egne øyne.

Der fikk de se hvor sårbare vi er i møte med sterke naturkrefter.

Fokuset på å redusere klimautslippene og bremse den globale oppvarmingen må forsterkes. Men etter å ha sett ulike steder i Norge bli rammet av store flommer de seneste årene, er ikke det nok.

Det må gjøres kraftige grep i infrastrukturen nå for å sikre at vi er bedre rustet til å stå imot naturkreftene neste gang himmelens sluser åpnes på vidt gap.

Og det må tas klare hensyn i arealplanleggingen i årene fremover, for å sikre at ikke folk bosetter seg i de mest flomutsatte områdene.

REDAKTØR

BilXtra
Støvet på bilutstyr og deler

Åpent Mandag - fredag 7.30-16.00 | Torsdag 7.30-18.00 | Lørdag 9.00-13.00

KAMPANJE

EKSTRALYS-HALOGEN

Veil. 439,-

399,-

Diåmeter 223 mm



strands®
-lighting division

Nå hos oss til **din** bil

PER HAGEN A/S
BILREKVISITA



www.perhagen.no
Mjåvansveien 5
Tlf. 38 18 59 00