

UKEVÆRET

Torsdag: Lettskyet, lett bris **2°**
Fredag: Klarvær, svak vind **-2°**
Lørdag: Delvis skyet, flau vind **-6°**
Søndag: Delvis skyet, lett bris **2°**
Mandag: Delvis skyet, svak vind **2°**
Tirsdag: Delvis skyet, svak vind **-2°**
Onsdag: Skyet, svak vind **-4°**

Les oss på nett:

aasavis.no

NMBU

3 på FN-liste

NMBUs Arild Angelsen, Tor A. Benjaminsen og Siri Eriksen er tre av 84 forskere og eksperter fra norske institusjoner som er kandidater til arbeidet med FNs klimapanel sjettede hovedrapport.

Rapporten, som skal publiseres i 2021-2022, skal enda flere temaer om klimaendringene behandles enn i tidligere rapporter. Rapporten vil ha til sammen 60 kapitler, og det er behov for mange ulike typer fagekspertise, melder NMBU.



PFU Ås Avis ønsker å følge reglene for god presseskikk som finnes i Vær Varsom-plakaten. De som mener at vi bryter disse reglene og dermed blir utsatt for urettmessig omtale, anmodes om å ta kontakt med redaksjonen. Det er også mulig å klage saker inn for pressens eget klageorgan, Pressens Faglige Utvalg (PFU). Slike klager kan sendes til: Pressens Faglige Utvalg, Boks 46, Sentrum, 0101 Oslo. Tlf. 22 40 50 40.

MINNEORD

Torstein H. Garmo

TORSTEIN H. Garmo døde 21. desember etter lengre tids sykdom, 65 år gammel. Torstein vokste opp i Lom i Gudbrandsdalen og beholdt hele livet tilknytningen til heimpllassen. Han tok eksamen ved Norges landbrukshøgskole i 1978 og ble ansatt ved Institutt for husdyrernæring, hvor han hadde sitt faglige virke som førsteamanuensis fram til sin død.



TORSTEIN TOK Dr. graden i 1984 og arbeidet omhandlet kjemisk behandling av halm for å forbedre fôrverdien. Han var hele livet opptatt av utmarksressursene våre, og av hvordan de kunne høstes og bidra til næringsgrunnlaget i fjellbygdene. Her var Torstein en ener, og han formidlet villig sine omfattende kunnskaper til studenter, forskerkolleger, veiledningstjeneste og praktikere. I 1993 var Torstein ved Macaulay Land Use Research Institute, Skottland, for å studere metoder for å beregne opptak av beiteplanter. Metodene implementerte han for norske forhold, og de ble viktige bidrag for økt kunnskap om husdyras utnyttelse av beite.

å kartlegge radioaktiviteten i plantemateriale. Nedfallet var særlig høyt i Torsteins nærområder fra barndommen, Jotunheimen, der både reindrift og seterdrift ble kraftig påvirket, og han bidro sterkt til å finne løsninger for å redusere radioaktiviteten i mjølk og kjøtt nettopp i disse områdene. Senere hadde Torstein også en nøkkelrolle i arbeidet med å initiere forskningen på utslipp av klimagasser fra mjølkeku. Han var godt i gang med dette da sykdommen rammet på slutten av 2008.

TORSTEIN SATTE familie og venner svært høgt, og sammen med kona Bertha og guttene Vemund og Gunnstein hadde de et gjestfritt hjem. Torstein var slektsforsker og opptatt av kunst, litteratur og kultur. Han hadde kunstneriske evner og var i sitt ess når han i festlige sammenkomster deklamerte dikt. Han var glad i å reise og besøke steder med kulturhistorisk arv. Med uunnværlig hjelp og støtte fra Bertha fikk han oppfylt mange av sine reiseønsker også mot slutten av livet.

SOM KOLLEGAER og venner takker vi for det Torstein har betydd for oss, og for hans bidrag til utvikling av norsk husdyrhold. Våre tanker går til Bertha, Vemund og Gunnstein som har mistet en god og omsorgsfull ektemann og far.

Kolleger og venner ved Institutt for husdyr- og akvakulturvitenskap, NMBU
Odd Magne Harstad, Margrete Eknæs, Knut Hove, Øystein Havrevoll, Erling Thuen og Harald Volden

ETTER TSJERNOBYL-ULYKEN i 1986 kom Torsteins kunnskaper om utmarkas økosystemer til stor nytte, og han ble raskt sentral i arbeidet med



Min kjære Henning
og vår alles kjære

Einar Asbjørn Henning Aamodt

født 24. juni 1936
døde på sykehuset
Tønsberg 19. januar 2018
Sigrid

Wenche (søster)

Ellen Kristin Halvard
Inger Berit Pål

Maria, Jonas, Andreas,
Maria, Mia
Øvrig familie

Bisetelsen vil finne sted
i stillhet etter
Hennings eget ønske.

Det knaker i veggene...

DET ER 32 kuldegrader utenfor tømmerveggene i mormorhuset og huset skutter seg i kulden. Bilen vår startet på første forsøket, men synes ikke det var greit med stive dekk og kald motor. Sladrespelene på begge sider ga seg ende over og automatikken førte til at de enten slo seg helt inn eller vregte seg ut i periferien. Med litt rå vold, fikk vi se såpass at vi kunne rygge. Ryggekameraet nektet å vise noe annet enn grå tåke. Men vakkert er det! En blek nymåne titter ned og himmelen er sprakende full av stjerner som ikke er så lette å se fra Blokka. Man kan si mye rart om klimaet i Dalen, men stabilt skiføre har de.

VI NÆRMER oss OL og i alle kanaler drøftes det sammen-setningen av lagene og deltagerne og hvilke land får være med allikevel. Det er stadig nye øvelser og vi hilser velkommen kombinert for kvinner i 2022. De er ikke så raske i den bransjen. Men under avviklingen av Frivilligfesten på Liahøi forleden, lanserte vi to nye OL-øvelser helt uten byråkrati og godkjennelser. Den vanskeligste øvelsen var påsetting av stoltrekk på stolene i salen. Hver av de fire OL-deltagerne, blandet klasse (tre menn og en dame) fikk en uåpnet pose med ett stoltrekk og en stol det skulle settes på.

DET BLE ubegripelig muntert. Etter mye strev greide heatets dame å få på plass stoltrekket, mens mennene strevde fortsatt. En av mennene, vi skal ikke nevne navn, strevde alene til slutt, men med litt vennlig assistanse, fikk også han stoltrekket på.

NESTE ØVELSE hadde først et kvalifiseringsheat, potetløp med ukokt egg på skje med vending ved sidevegg. Forsøksheatet ble selvsagt vunnet av en sprek mann med svært lange ben. Men i finalen sprang hans kortere kone lett-bent forbi, foretok en elegant vending og vant med en halv langside. Først etterpå fikk de vite at eggene var kokt.

SÅNN GÅR dagene. Vi følger godt med i #Metoo-varslingene. Vi har i vår enkle visdom

kommet frem til at Norge trenger et uavhengig trakasseringombud. Vedkommende kan sikkert dele kontorlokaler med alle de andre ombudene. Vi ser at partiene ikke evner å ta tak, noen husker ikke, andre vet ikke. I mediebransjen er det mye gammel moro som et ombud kunne tatt tak i. En bransje som har ligget stille på været, er advokatbransjen. Det er klart at hvis du som ung fullmektig melder fra om uønsket kurtise fra eldre partnere i firmaet, så kan du like gjerne åpne eget advokatkontor og se langt etter karrieren blant de best gasjerte. Forsvaret melder at de har ikke hørt om trakassering. Der hører de dårlig i tillegg. Vi har tro på ombudet. Dem om det.

FOR ØVRIG har vi fått bekreftet vår teori om at Tesla-eiere kjører mer aggressivt og med overdreven selvtillit. Vi har lenge lurt på hvor hvorfor bilister som ligger på bakskjermen vår eller suser forbi på uoversiktlige strekninger, alltid er Teslaer. En bekjent kunne fortelle at de som tidligere råkørte med BMW eller Audi, har tatt seg råd til å kjøpe Tesla. Det tror vi er riktig. Det er mye færre Audier og BMW-er som grisekjører nå.

NÅ HAR vi feiret en mormorglede og til helgen er det en til. Det er viktig å feire. Vi hadde med oss amerikanske kakelys som tenner seg selv igjen når jubilaren har blåst dem ut. Det viste seg at det får man kjøpt i Norge også. Men vi kjøpte kakeglasur også. Det merket har vi alle fall ikke sett på Rema.

TENNET kakelys i helgen!

HA EN god dag!



Ukespeilet

Brev fra blokka

Marit Aschehoug

Fire i farta

- Hva vil du bli når du blir stor?



Julia Høitomt Sivertsen:
- Svømmelærer. Fordi jeg går på svømming og synes det er gøy.



Sander Løken:
- Trommeslager. Spiller ikke trommer ennå, men jeg er ganske sikker på at jeg liker det!



Andrea Fladmoe Midtbøen:
- Jeg skal bli cellist. Har spilt cello i tre år nå.



Selma Johanne Leinhardt Håkonsdotter:
- Jeg vil bli dyrlege, fordi jeg liker å drive med dyr.