



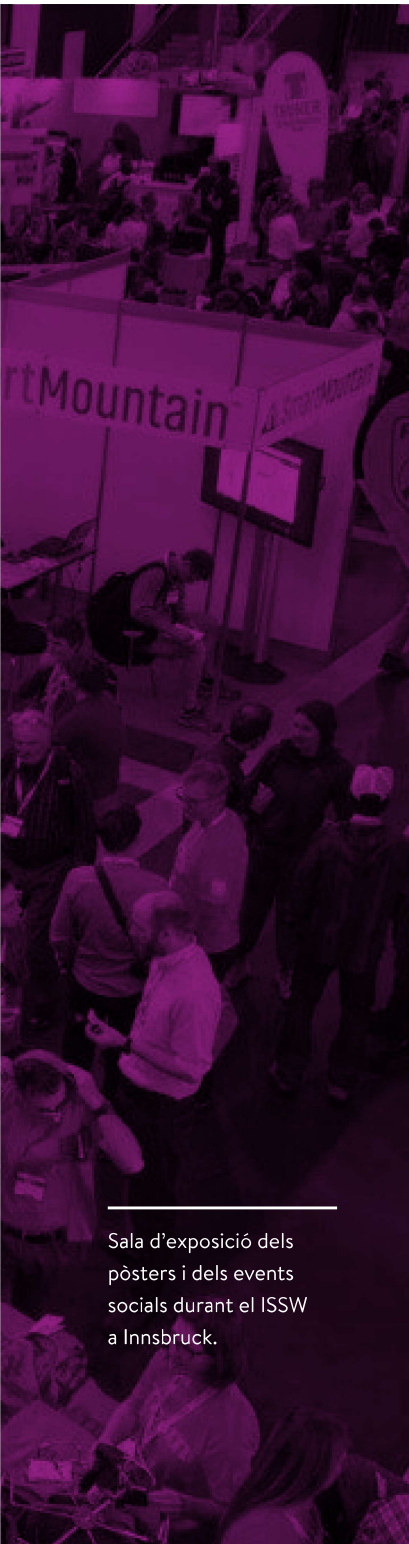
INTERNACIONAL

 Autor: Montse Bacardit

 Foto: Montse Bacardit

El ISSW d'Innsbruck i l'assemblea general EAWS a Oslo reuneixen als millors experts en neu i allaus de tot el món

Per la comunitat internacional de professionals de la neu i les allaus, la darrera temporada d'hivern 2018-19 va quedar enmarcada per dos conferències d'interès i importància destacada: el International Snow Science Workshop (ISSW) a Innsbruck i l'assemblea general dels European Avalanche Warning Services (EAWS) a Oslo.



Sala d'exposició dels pòsters i dels events socials durant el ISSW a Innsbruck.

Per escalfar motors per la temporada d'hivern a punt de començar, del 7 al 12 d'octubre del 2018 va tenir lloc el ISSW a Innsbruck, la capital del Tirol (Àustria). Es tracta de la conferència més gran del món sobre neu i allaus. Des de 1976 ha tingut lloc 21 vegades, amb una peridocitat biennal, als EUA, Europa i Canadà. Innsbruck ha esdevingut el tercer lloc europeu en organitzar un ISSW. El lema del ISSW és “una fusió de teoria i pràctica”.

Prop de 1.000 participants registrats de fins a 27 països diferents, incloent investigadors, tècnics, gestors i grups d'interès, van assistir al ISSW2018 d'Innsbruck. Els avenços més actuals en nivologia i allaus, estudis de casos i tecnologies innovadores van presentar-se en diferents formats, com ara presentacions orals, pòsters, taules rodones i una exposició internacional amb nombrosos estands, permetent una interacció directa entre el públic assistent. Les *pauses-cafè* i les *social-hours* amb cervesa tirolesa van ser els avituallaments i a l'hora oportunitats de discussió i de contacte durant les llargues jornades del congrès. Els temes generals que el ISSW acostuma a incloure són “mesures de protecció”, “predicció i dinàmica d'allaus”, “gestió de la neu”, així com “guiatge i estratègies de rescat i gestió del risc”. A més, el ISSW2018 va posar l'accent en temes especials, com ara “solucions integrals d'enginyeria”, “accidents d'allaus” i “presa de decisions basades en el terreny”. Per primera vegada, el ISSW2018 va oferir cursos de formació cobrint la majoria de temes i basats en casos pràctics. Les excursions van ser una oportunitat única per descobrir les activitats dels experts locals en l'impressionant ambient alpí d'Innsbruck. El “ISSW Goes Public” va dedicar un dia sencer a presentar els temes de la conferència a un públic no necessàriament professional més ampli. Seguint l'ordre establert de rotacions, el proper ISSW tindrà lloc a Fernie, Columbia Britànica, Canadà la tardor del 2020. Per finalitzar la temporada d'hivern, del 12 al 14 de juny del 2019, un total de 66

participants de 19 països i 33 serveis de predicció d'allaus d'Europa van reunir-se per a la 20^a Assemblea General dels EAWS a la Direcció de Recursos Hídrics i Energia de Noruega (NVE) a Oslo, Noruega. El president Rune Engeset (NVE, NO) i el coordinador Thomi Stucki (SLF, CH) van presentar els principals èxits dels EAWS dels últims dos anys des de la darrera Assemblea General de Tutzing:

- Des de l'1 de juny de 2019, la pàgina web revisada de EAWS es troba en línia a www.avalanches.org. La nova web té un disseny sensible que facilita l'ús a través de dispositius mòbils. Permet la cerca de la ubicació dels serveis d'allaus en un mapa. Inclou una secció detallada per informar el públic sobre la filosofia, la història i els objectius de l'EAWS. Mostra el nou logotip.
- La implementació de les noves normes de l'EAWS per part dels membres actuals ha millorat el compliment i ara en general és bona. La majoria dels membres han implementat: el butlletí d'allaus en anglès, la cerca fàcil de la localització de la regió, la publicació del butlletí a la tarda. Però encara hi ha un nombre de membres que no poden oferir butlletins en anglès. L'EAWS anima els seus membres a harmonitzar encara més els seus productes estàndard.

Els tres grups de treball de l'EAWS (1. Matriu / Escala de Perill, 2. Les millors pràctiques en predicció d'allaus regional i 3. Les millors pràctiques en predicció d'allaus local) van presentar els seus resultats, els quals no impliquen de moment un canvi en els estàndards EAWS.

Durant la reunió, també van haver-hi presentacions sobre eines de predicció, eines per l'usuari i necessitats futures en alerta i predicció d'allaus.

La propera Assemblea General dels EAWS tindrà lloc del 9 al 11 de juny del 2021 a Davos, Suïssa, i serà organitzada pel SLF.