



# BUTLLETÍ ANUAL D'INDICADORS CLIMÀTICS

**2019**



**Annex**

**EQUIP DE CANVI CLIMÀTIC  
ÀREA DE CLIMATOLOGIA**

**SERVEI METEOROLÒGIC DE CATALUNYA**



Fotografia: el Vallès Oriental

Autor: Jordi Rodoreda



## REFERÈNCIES

Tot seguit s'indiquen les referències bibliogràfiques emprades en aquest avanç del BAIC.

- Copernicus (2020): European State of the Climate 2019 (<https://climate.copernicus.eu/ESOTC/2019>)
- MESTRE, O., DOMOKOS, P., PICARD, F., AUER, I., ROBIN, S., LEBARBIER, E., BÖHM, R., AGUILAR, E., GUIJARRO, J., VERTACHNIK, G., KLANCAR, M., GUBUISSON, B. and STEPANEK, P. (2013): HOMER: a homogenization software—methods and applications. *Quarterly Journal of the Hungarian Meteorological Service*, **117**, 1, 47-67
- VINCENT, L.A., ZHANG, X., BONSAI, B.R. i HOGG, W.D. (2002): Homogenization of daily temperatures over Canada. *Journal of Climate*, **15**, 1322-1334
- WMO (2020): WMO Statement on the State of the Global Climate in 2019. WMO - N. 1248, 44 pp ([https://library.wmo.int/doc\\_num.php?explnum\\_id=10211](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10211))