

# I CAMBIAMENTI CLIMATICI SCONVOLGONO I 'GIORNI DELLA MERLA': SOS SICITÀ

*Pubblicato il 29 Gennaio 2024 di redazione*



Categoria: [CRONACA E ATTUALITÀ](#)



Secondo la leggenda sono i giorni più freddi di tutto l'anno

ROMA – **Le temperature record nei giorni della merla sconvolgono la natura** dopo un 2023 che ha fatto registrare la caduta del 14% di precipitazioni in meno ed una temperatura superiore di 1,14 gradi rispetto alla media storica del periodo 1991-2020. E' quanto emerge da una analisi della Coldiretti sulla base dei dati Isac Cnr che evidenzia come con i cambiamenti climatici vengano smentiti addirittura gli antichi proverbi sui giorni della merla. **E' infatti saltata la tradizione dei giorni della merla (29-30-31 di gennaio)** che secondo la leggenda – ricorda Coldiretti – sono **i più freddi di tutto l'anno** e sembra prendano il nome da una merla bianca che si rifugiò dentro un camino proprio per sfuggire al gelo. Dopo tre giorni uscì dal comignolo, completamente nera. Da allora tutti i merli sono neri.

Una anomalia che – sottolinea la Coldiretti – preoccupa anche per la siccità con la **scarsità di neve in diversi settori dell'arco alpino e su gran parte della dorsale appenninica** e una situazione di stress idrico che cresce ma mano che si scende verso Sud con apice nelle isole, che non è certo normale nel mese di gennaio. Negli invasi della regione Sardegna il primo gennaio c'era 1/5 di acqua in meno rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente mentre in quelli della Sicilia a gennaio 2024 sono inferiori di ben 63 milioni di metri cubi (-13%) rispetto all'anno precedente secondo le analisi Coldiretti sui dati dei Dipartimenti Idrografici Regionali. Per la scarsità di pioggia – precisa la Coldiretti – c'è carenza di fieno nei pascoli e difficoltà allo sviluppo ortaggi ma sono segnalate difficoltà per le arance o le insalate che non riescono a crescere adeguatamente per la carenza di acqua.

fonte Agenzia DIRE e l'indirizzo [www.dire.it](http://www.dire.it)

