



AGRICOLTORI ITALIANI
ALESSANDRIA
Ufficio stampa

Comunicato stampa n. 7
Alessandria, 15/02/23

Stress idrico e temperature basse: cereali in sofferenza

I consulenti tecnici Cia in sopralluogo nelle aziende associate

Situazione degenerata per i cereali coltivati nell'Alessandrino, dopo un autunno mite che aveva permesso uno sviluppo favorevole della prima fase post semina delle colture; l'assenza prolungata di precipitazioni e le temperature rigide, che arrivano di notte anche sotto lo zero, stanno causando problemi ai cereali, e si notano i primi ingiallimenti sulle piante.

I grani, come l'orzo, si presentano con striature violacee e bluastre, segno di temperature particolarmente fredde. Il loietto, che si trova in una fase di crescita avanzata dato il caldo dei mesi scorsi, ora è addirittura allettato. Anche i piselli proteici, che ora mostrano ottima crescita, rischiano di essere compromessi dal gelo.

Spiega **Valentina Natali**, consulente tecnico Cia Alessandria: *«Le gelate tardive sono un grave problema per le semine autunnali e per le colture che in questo momento si mostrano avanzate. Se ancora non pioverà nei prossimi giorni, suggeriamo agli agricoltori di attendere con le fasi di concimazione»*.

Il meteo dei prossimi giorni prevede sole con temperature minime di zero gradi centigradi.