

Il tempo previsto nei prossimi giorni

Evoluzione Generale Giovedì arriverà sull'Italia un altro impulso freddo, senza interessare direttamente la regione, a parte qualche modesto annuvolamento. In seguito, tempo in prevalenza stabile e soleggiato. Domenica aumento della nuvolosità e della probabilità di precipitazioni. Le temperature si manterranno in prevalenza inferiori alla norma, soprattutto le minime.

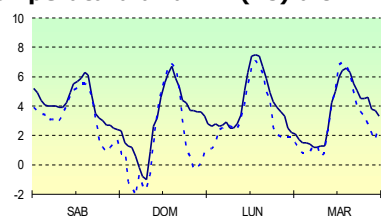
www.arpa.veneto.it/previsioni/it/html/index.php

	giovedì 24		venerdì 25		sabato 26	
	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio
Probabilità Precipitazioni	Nulla 0 %		Nulla 0 %		Nulla 0 %	
Venti	Deboli/Moderati-Orientali		Deboli-Orientali		Deboli-Orientali	
Temperatura	Min ↓	Max =	Min ↓	Max ↓	Min ↓	Max =



Informazioni agroclimatiche e territoriali

Temperatura aria 2m (°C) ultimi 4 g.



Somme termiche (°C)

	base 0 dal 1 gennaio		
	2019	2018	storica
PU	60,4	133,1	50,9
ER	61,1	138,3	

PU = Portogruaro; ER = Eraclea

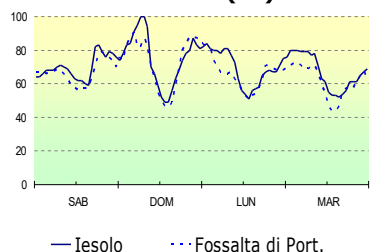
Dai Servizi Fitosanitari

- settore orticolo -

Asparago

Per l'asparago bianco, forzato e semiforzato, il terreno si presenta in condizioni ottimali per la predisposizione delle baulature e successiva pacciamatura, mentre per il verde si può iniziare la pulizia dalle infestanti, manualmente o meccanicamente non superando in quest'ultimo caso con le lavorazioni i 10 cm di profondità. In caso di danni da Mosca o Elateridi, rilevati nella passata produzione, sull'asparago bianco si può interrare lungo la fila il TEFLUTRIN, unico geodisinfestante autorizzato su questa coltura, rispettando i dosaggi indicati in etichetta. L'impiego è vietato in serra. Attenzione che tra i prodotti fitosanitari a base di TEFLUTRIN, 6 sono autorizzati su asparago ma 4 di questi non si possono impiegare in produzione in quanto in etichetta è riportato tra le modalità d'impiego "applicare lungo la fila al momento della semina o del trapianto"; gli altri 2 prodotti non riportano questa frase. In alternativa all'impiego del geodisinfestante si può utilizzare la CALCIOCIANAMIDE, concime azotato che nelle prime fasi di trasformazione in azoto ammoniacale libera la cianamide, sostanza caustica in grado di contenere la presenza di alcuni funghi del terreno (Fusarium, Rizoctonia..) ed inibire la germinazione dei semi infestanti. L'azione diserbante si accentua con il terreno leggermente umido. Sul bianco la pacciamatura controlla le infestanti e pertanto non è necessario impiegare prodotti diserbanti, rinviando gli interventi in post raccolta. Appena le condizioni climatiche si saranno stabilizzate, possibili invece i diserbanti sul verde con o METRIBUZIN o OXADIAZON nel rispetto delle indicazioni in etichetta.

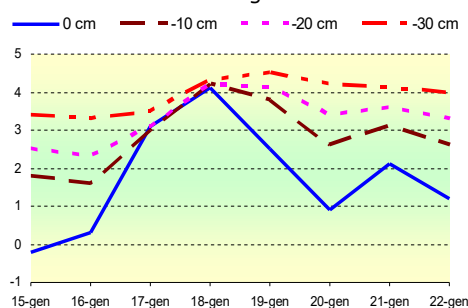
Umidità rel. aria 2m (%) ultimi 4 g.



Precipitazioni (mm) ultimi giorni

stazione/giorni	17/1	18/1
Eraclea	1,6	3
Fossalta di Port.	1,6	4,2
Portogruaro	0,8	3,8
Lugugnana	1,8	5,4
Iesolo	0,4	2,6
Noventa di Piave	0,4	3,6

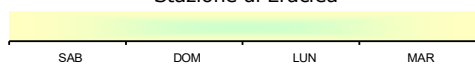
Temperatura suolo varie profondità(°C) ultimi 8 giorni



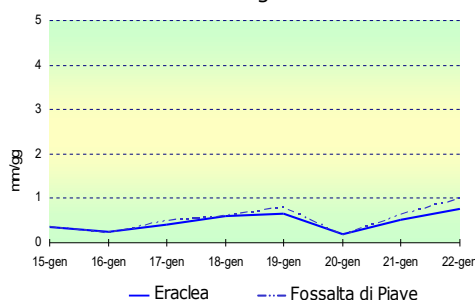
Stazione di Eraclea

Bagnatura Fogliare (ore) ultimi 4 g.

Stazione di Eraclea



Evapotraspirazione Potenziale (mm/g) ultimi 8 giorni



Dai Servizi Fitosanitari

- aggiornamento prodotti fitosanitari -

www.arpa.veneto.it/upload_teolo/agrometeo/bollagr/veneto.html

Bollettino culture erbacee

www.venetoagricoltura.org/argomento/bollettino-culture-erbacee/

Il proverbio della settimana

Chi vole on bel ajàro, lo pianta de Jenaro

La fase lunare

Luna calante



Il prossimo bollettino

mercoledì 30 gennaio