

BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE n. 22 del 30 luglio 2021

PREVISIONI METEOROLOGICHE

In questa settimana si sono avute piogge su tutta la regione.

Da lunedì ad oggi si sono registrati tra i 25 e 35 mm di pioggia su tutta la pianura pordenonese e nell'alta pianura udinese. Man mano che si scende dalla media pianura udinese verso il mare le piogge sono state inferiori 15-20 mm. Le zone con minori precipitazioni sono state la fascia collinare a est, il goriziano e il monfalconese 5-10 mm in tre giorni.

Tempo perturbato a partire da sabato pomeriggio-sera e domenica con piogge moderate ma che localmente potranno essere accompagnate da temporali di forte intensità.

Temperature massime elevate fino a sabato, domenica scenderanno sotto i 30° C.

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it

FASE FENOLOGICA

Le varietà a maturazione precoce sono ad inizio invaiatura (Pinot grigio, Chardonnay).

Si stanno riscontrando anche i primi acini di Merlot invaiati.

Un ritardo nella fenologia si sta riscontrando nei vigneti che hanno sofferto la siccità nelle scorse settimane.

La tabella con la descrizione delle fasi fenologiche BBCH è scaricabile al link:

<http://www.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/bollettini-fitosanitari/vite/BBCHvsBaggioliniDefinitivo.pdf>

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Patogeni

Peronospora

Con l'entrata in invaiatura diminuisce la sensibilità alle malattie dei grappoli.

Anche in questa settimana si segnala un aumento delle infezioni sulla nuova vegetazione nei vigneti in attiva crescita delle zone di pianura. Qualche raro caso di infezione anche ai grappoli (peronospora larvata) si sono registrati in vigneti di Glera in pianura dovuti probabilmente alle piogge del 13 luglio.

Controllare accuratamente tutti i vigneti.

Oidio

Per questo patogeno non si registrano nuovi vigneti che manifestano sintomi su grappolo. Solo in quei pochi vigneti ove era già stata segnalata la malattia si è riscontrato un aumento della diffusione dei sintomi alla produzione. Va posta comunque attenzione nel monitoraggio dei vigneti specie quelli in zone storicamente a forte pressione di questo fungo.

Mal dell'esca della vite

In forte aumento nelle ultime settimane i sintomi nei vigneti delle varietà sensibili quali Tocai, Sauvignon, Glera ecc.

Si consiglia, da questo momento e fino alla raccolta dell'uva, di segnare le viti con sintomi che andranno capitolizzate e asportate prima della potatura invernale.

Parassiti

Tignole

Si è concluso il 2° volo per entrambe le specie su tutto il territorio regionale.

Altre avversità

Giallumi della vite (Flavescenza dorata della vite e Legno nero)

Dai monitoraggi e sopralluoghi richiesti dalle aziende si riscontra un'elevata diffusione dei sintomi di giallumi della vite su gran parte del territorio regionale.

I sintomi della Flavescenza dorata, con approfondimenti per le maggiori varietà coltivate in regione, sono descritti nelle schede consultabili sul sito di ERSA al link: <http://www.ersa.fvg.it/cms/aziende/monitoraggi/organismi/schede/flavescenza/index.html>

Si ricorda sia ai viticoltori che ai detentori di viti per produzioni destinate all'autoconsumo che in regione Friuli Venezia Giulia vige il Decreto del Direttore del Servizio Fitosanitario Regionale n. 358 del 15 maggio 2018 nel quale vengono indicate le misure di lotta obbligatoria alla Flavescenza dorata della vite. Il decreto è consultabile al link:

<http://www.ersa.fvg.it/export/sites/ersa/aziende/monitoraggi/organismi/allegati/Decreto-Regionale-358-2018-Flavescenza.pdf>

Si rammenta che **la misura più importante** per la riduzione della presenza della Flavescenza dorata nel territorio, oltre alla lotta all'insetto vettore *Scaphoideus titanus*, è **l'eliminazione tempestiva di tutte le viti sintomatiche. Importante risulta inoltre l'estirpo delle viti inselvatichite (es viti lungo le siepi, scarpate stradali, viti in prossimità di case non abitate ecc.) e quelle dei vigneti non coltivati che fungono da serbatoio sia del fitoplasma che del vettore.**

STRATEGIE DI DIFESA

Patogeni

Peronospora

Si consiglia di ripristinare la copertura con **150-250 grammi di rame metallo**, preferendo l'idrossido o miscele contenenti anche idrossido in caso di infezioni in atto.

Nei vigneti dove non c'è nuova vegetazione dove non ci sono nuove infezioni valutare assieme al tecnico di riferimento l'opportunità di allungare i turni di trattamento anche in funzione delle previsioni meteo.

Nei vigneti a maturazione precoce dove è iniziata l'invasatura valutare se concentrare maggiormente la distribuzione del prodotto verso la parte alta della vegetazione per meglio coprire la nuova vegetazione.

È possibile aggiungere degli induttori di resistenza espressamente consentiti in agricoltura biologica, che possono stimolare le difese endogene delle piante; tali prodotti non sono in ogni caso sostitutivi della difesa a base di rame e zolfo.

Oidio

Abbinare zolfi alla dose di 3-4 Kg/Ha al fine di prevenire eventuali infezioni ascosporiche.

Contattare il consulente tecnico di riferimento in caso di infezioni di Black rot.

Gli induttori di resistenza applicabili come aiuto nella difesa antiperonosporica sono generalmente efficaci anche per aumentare le difese nei confronti dell'oidio.

SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI.

Verificare che i prodotti fitosanitari e i concimi che si intende utilizzare **siano espressamente consentiti in agricoltura biologica**; a tal fine si raccomanda di consultare la Banca Dati Bio sul sito del Mipaaf <https://www.sian.it/biofito/accessControl.do> che riporta le sostanze attive elencate nell'Allegato II del Regolamento CE n. 889/2008. Allo stesso sito è possibile consultare anche la sezione inerente i corroboranti potenziatori delle difese naturali utilizzabili in agricoltura biologica; sul sito Mipaaf <https://www.sian.it/vismiko/jsp/indexConsultazione.do> sono consultabili i concimi ammessi in agricoltura biologica.

In attesa dei recepimenti da parte del ministero del nuovo reg. CE 848 del 2018 che si applicherà a decorrere dal 1 gennaio 2022 vigono ancora il reg. CE 834/2007 e il reg. CE 889/2008.

REVISIONE EUROPEA DEL RAME

Con Reg. (UE) n. 2018/1981 le s.a. contenenti rame sono state rinnovate per 7 anni fino al 31 dicembre 2025 e sono autorizzati esclusivamente gli impieghi che comportano un'applicazione totale non superiore a 28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni (mediamente 4 kg all'anno/ettaro).

NOTA IMPORTANTE: si ricorda che, in base alla nota del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali n. 26663 del 10 aprile 2018 inerente "Fertilizzanti a base di rame e relativo impiego in agricoltura biologica", l'impiego dei concimi a base di rame può essere autorizzato dagli organismi di controllo esclusivamente in presenza di una dimostrata necessità tecnica relativa ad una documentata carenza nutrizionale di rame da parte della coltura.

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

Nel 2020 ERSA ha attivato un servizio gratuito che permette a tutti gli utenti che lo desiderino di ricevere, tramite l'applicazione **Telegram** scaricata su PC, tablet o smartphone, la notifica di avvenuta pubblicazione sul sito istituzionale www.ersa.fvg.it dei bollettini di produzione biologica per le colture di proprio interesse. Dalla stessa applicazione è anche possibile la consultazione. Per la vite il canale dedicato è il seguente:



Iscriviti al nostro canale Telegram: [ERSA FVG Bollettini di produzione biologica vite](https://t.me/ERSA_vite_BIO)

Per iscriverti clicca qui: [h https://t.me/ERSA_vite_BIO](https://t.me/ERSA_vite_BIO)

Sono stati creati i canali vite produzione biologica dedicati per ciascun Consorzio/zona D.O.C che pubblicano i propri bollettini zionali sul sito di ERSA. Le aziende possono quindi iscriversi anche al canale della zona DOC di riferimento per i propri vigneti e ricevere quindi la notifica di pubblicazione dei bollettini zionali.

Nome e Link dei canali sono indicati nella tabella sotto riportata.

Per iscriversi basta cliccare sui "link diretti ai canali" della propria zona.

Nome dei canali	Link diretti ai canali
-----------------	------------------------

ERSA FVG Bollettini vite Consorzi Aquileia, Latisana, Annia produzione biologica	https://t.me/ERSA_vite_aqui_lat_ann_BIO
ERSA FVG Bollettini vite Zona DOC Isonzo produzione biologica	https://t.me/ERSA_vite_isonzo_BIO
ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Grave produzione biologica	https://t.me/ERSA_vite_grave_BIO
ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Colli Orientali produzione biologica	https://t.me/ERSA_vite_colli_orient_BIO
ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Collio produzione biologica	https://t.me/ERSA_vite_collio_BIO
ERSA FVG Bollettini vite Zona DOC Carso produzione biologica	https://t.me/ERSA_vite_carso_BIO

Le istruzioni per l'iscrizione al servizio sono disponibili sulla home page del sito ERSA
www.ersa.fvg.it