

Riva San Vitale

Informazioni alla Popolazione



Maggiori informazioni e contatti

Ufficio tecnico
Comune di Riva San Vitale
Tel. 091 648 13 06
utc@rivasanvitale.ch
www.rivasanvitale.ch

Zanzara tigre
Neofite invasive
Coleottero giapponese
Novità e informazioni varie
Numeri utili e ordinanza



Comune di
Riva San Vitale

Maggiori informazioni su
www.rivasanvitale.ch/utc

Novità e informazioni varie

A contare dal 1 giugno 2023 vi sono alcune novità riguardanti l'ambiente e in particolare lo **smaltimento delle plastiche**. Durante il periodo estivo è anche importante rispettare l'ambiente prestando attenzione ai **consumi di acqua** e salvaguardare la propria salute in caso di **canicola**.



L'Acqua

In caso di prolungata siccità ridurre i consumi e gli sprechi adottando semplici regole e accorgimenti a protezione dell'ambiente e del territorio al fine di non compromettere l'approvvigionamento idrico locale e regionale ma anche garantendo il principio di solidarietà verso la popolazione dei comuni del Mendrisiotto che sono confrontati con limitazioni o divieti d'uso.

In particolare:

- non lasciar scorrere inutilmente l'acqua;
- limitare l'annaffiatura e le irrigazioni di aiuole, prati e giardini. Dov'è possibile si consiglia di recuperare l'acqua piovana.



Le plastiche

Dal 1 giugno 2023 entra in vigore la raccolta separata della plastica e in particolare:

- polietilene (PE e PEHD),
- polypropilene (PP).

Queste plastiche non potranno più essere smaltite con i rifiuti domestici e pertanto sono a disposizione presso l'EcoCentro di via Motta alcuni appositi contenitori.

Ricordiamo che:

- possono essere depositati solo prodotti di dimensioni ridotte in PE, PD HD e in PP; Questi devono essere vuoti e puliti;
- i recipienti medio/grandi quali cassette, scatole, giocattoli, ecc. devono essere depositati unitamente agli ingombranti nell'apposita raccolta differenziata.



Canicola estiva

Durante il periodo estivo occorre proteggersi e proteggere le persone vulnerabili.

Raccomandiamo pertanto di:

- assumere liquidi a sufficienza e rinfrescarsi spesso;
- portare abiti ampi di colore chiaro e leggeri;
- limitare le attività all'aria aperta nelle ore più calde;
- proteggersi dall'irradiazione solare;
- mangiare frutta e verdura.

www.ti.ch/calurasenzapaura

Numeri utili

Ufficio tecnico comunale
Piazza Grande 6
6826 Riva San Vitale
+41 91 648 13 06
utc@rivasanvitale.ch
www.rivasanvitale.ch

Dipartimento delle finanze e dell'economia
Servizio fitosanitario della Sezione dell'agricoltura
Viale Stefano Franscini 17
6500 Bellinzona
+41 91 814 35 85
www.ti.ch/fitosanitario
www.ti.ch/organismi
www.ti.ch/coleottero-giapponese

SUPSI
Istituto microbiologia, settore ecologia dei vettori
Campus Mendrisio
Via Flora Ruchat-Roncati 15
6850 Mendrisio
+41 58 666 62 46
www.supsi.ch/go/zanzare

Dipartimento socialità e sanità
Gruppo operativo salute e ambiente
6500 Bellinzona
+41 91 814 30 50

Ordinanza

Ordinanza municipale concernente la lotta alla zanzara tigre, insetti infestanti e neofite invasive
www.rivasanvitale.ch/761-Ordinanza



Zanzara tigre

Nel periodo da maggio ad ottobre viene dato avvio alla **rete di monitoraggio della zanzara tigre**. Sono in particolare posizionate delle trappole per la detenzione delle uova di questo insetto invasivo, le quali saranno sostituite regolarmente da parte degli operai comunali.

A titolo preventivo e per contenere la diffusione dell'insetto, nei mesi da maggio a settembre verranno effettuati trattamenti larvicida in diverse aree pubbliche del territorio comunale. **Non verranno trattate comunque aree o manufatti privati.**

Per evitare il fastidio di punture aggressive e ripetute assicurarsi di:

- svuotare tutti contenitori d'acqua ferma settimanalmente, da aprile a novembre;
- impedire i ristagni d'acqua piovana o da irrigazione in qualsiasi contenitore, anche piccolo, e di chiudere le fessure dei muri con la sabbia;
- nelle aree di cantiere verificare che non vi siano punti di acqua stagnate e effettuare il regolare trattamento;
- devono essere vuotati settimanalmente i sottovasi portafiori;
- devono essere vuotati e/o cambiati frequentemente l'acqua nei portafiori dei cimiteri;
- in caso di utilizzo di fiori finti i vasi dovranno essere riempiti con sabbia o sassi favorendo la fuori uscita di acqua piovana.

Per i cantieri e le aree industriali:

- è obbligatorio prestare cura nell'eliminare tutti i ristagni d'acqua anche temporanei e occasionali;
- è obbligatorio coprire ermeticamente o con zanzariere i contenitori d'acqua utilizzati per l'attività di cantiere (bidoni, fusti, cisterne, vasche, serbatoi e simili).

Sempre per favorire la lotta contro la zanzara tigre anche da parte dei privati, **il Comune di Riva San Vitale mette a disposizione un sacchetto da 50 gr. di VectoBac G** per economia domestica. Il sacchetto di granuli può essere ritirato presso l'Ufficio tecnico durante gli orari dello sportello. Il sacchetto è disponibile per le abitazioni, mentre le aziende e i cantieri devono rivolgersi alle ditte specializzate.

Il Municipio può intervenire d'ufficio in applicazione della nuova Ordinanza a spese del proprietario del sedime.

Per ulteriori informazioni:

www.supsi.ch/go/zanzare

www.rivasanvitale.ch/Ordinanze-comunali



Aedes albopictus

Neofite invasive

Il Municipio ritiene importante prevenire l'espansione delle specie particolarmente invasive. Il dettaglio di queste specie è consultabile sui siti www.ti.ch/organismi o www.InfoFlora.ch.

Queste si riproducono e si diffondono in maniera incontrollata a scapito delle specie indigene (piante e animali).

Compromettono gli ambienti naturali, alterandone la composizione originaria. Riducono inoltre i rendimenti in agricoltura e selvicoltura.

Danneggiano o destabilizzano le infrastrutture (argini di contenimento artificiali, muri di sostegno, ecc).

L'estirpazione è possibile attraverso erbicidi che possono essere utilizzati unicamente nel rispetto delle Ordinanze federali e cantonali in materia.

In ogni caso l'uso di questi prodotti è vietato:

- su e lungo le strade e i sentieri pubblici e privati;
- su e lungo spiazzi, tetti e terrazze;
- su scarpate e strisce verdi lungo le strade e i binari ferroviari;
- nelle riserve naturali, nelle acque superficiali e in una striscia di 3 m di larghezza lungo le rive delle stesse;
- in zona SI di protezione di acque sotterranee.

Eventuali eccezioni devono essere concordate con i Servizi cantonali.

Gli scarti con capacità di propagazione (contenenti semenze, tuberi o simili) non possono essere depositati presso l'Eco Centro di via Motta e devono essere trasportati all'impianto cantonale (ACR).

È pure vietato l'utilizzo del materiale di scavo o il suolo contaminato con parti di piante invasive e in grado di riprodursi. Eccezioni sono possibili sentito il Servizio fitosanitario cantonale.

La presenza di neofite invasive o potenzialmente invasive deve essere annunciata immediatamente al Servizio fitosanitario cantonale www.ti.ch/fitosanitario.

Le neofite invasive più comuni:

- Ambrosia
- Panace di Mantegazzi
- Senecione sudafricano
- Verghe d'oro
- Balsamina ghiandolosa
- Poligono del Giappone (foto)
- Sommacco maggiore
- Ailanto
- Pueraria irsuta
- Buddleja
- Lauroceraso



Reynoutria japonica

Coleottero giapponese (*Popillia japonica*)

Il coleottero giapponese è un insetto che può provocare ingenti danni negli spazi verdi, nei boschi e nelle colture. La diffusione in Europa e in Ticino del coleottero giapponese è da evitare in quanto si tratta di un organismo di quarantena estremamente polifago.

È considerato dannoso per oltre 100 piante sia coltivate sia spontanee tra le quali, ad esempio, pomodoro, nocciolo, vite, pero, pesco e fragole. Le larve di questo coleottero vivono nel terreno e nutrendosi di graminacee distruggono i tappeti erbosi; mentre gli adulti, aggregandosi, sono in grado di defogliare piante selvatiche, coltivate e ornamentali.

Una volta installato in natura, l'eradicazione di questo insetto risulta molto difficile. All'inizio dell'infestazione il metodo di controllo più efficace è la cattura manuale degli adulti.

In particolare occorre:

- monitorare i giardini sia sulle piante che sulla copertura erbosa;
- controllare i macchinari e il materiale utilizzato;
- verificare l'assenza di larve nel suolo;
- ispezionare i propri vestiti.

In caso di ritrovamenti di larve o di adulti sospetti è indispensabile contattare il Servizio fitosanitario www.ti.ch/fitosanitario

e conservare in un barattolo chiuso gli insetti per permetterne l'identificazione e valutare la migliore strategia di intervento.



Popillia japonica

