

SORVEGLIANZA E CONTROLLO DELLE ARBOVIROSI NELLA REGIONE VENETO

Una puntura di una zanzara o un morso di una zecca possono essere più che una semplice scocciatura e rappresentare un vero e proprio problema di salute.

La maggior parte delle punture/morsi sono innocui ma alcune zanzare e zecche possono trasmettere malattie anche gravi, chiamate arbovirosi.

I sintomi più comuni di queste malattie sono febbre e malessere generale.

In alcuni casi, soprattutto nelle persone anziane e nei soggetti fragili, queste malattie possono causare problemi di salute anche gravi.

Tra queste malattie quelle più diffuse nel Veneto sono:

- la Febbre del Nilo Occidentale (West Nile)
- l'Encefalite da morso di zecca (TBE)

Il morso di zecche portatrici del virus della TBE rappresenta un rischio anche per le persone giovani e sane, con possibili complicanze gravi e/o invalidanti in un soggetto su cinque.

Gli effetti dei cambiamenti climatici

Negli ultimi anni i cambiamenti climatici e la globalizzazione hanno peggiorato la diffusione di queste malattie. I cambiamenti climatici inoltre potrebbero contribuire a portare nel nostro territorio anche altre malattie generalmente poco diffuse nel Veneto, come ad esempio: dengue, chikungunya, zika.

Cosa possiamo fare

Il modo migliore per evitare queste malattie è essere consapevoli dei rischi, prevenire le punture/morsi e contrastare la diffusione delle zanzare. Clicca su ciascuna sezione per conoscere alcune semplici azioni e comportamenti da mettere in atto.

1. come proteggersi da punture e morsi di zanzare e zecche.
2. come prendersi cura dei giardini delle aree private per ridurre la proliferazione delle zanzare
3. cosa fare in caso di escursioni in montagna e viaggi all'estero.

E per le zone urbane? Il ruolo di Comuni e delle ULSS

I Comuni e le ULSS ogni anno eseguono interventi mirati nei **tombini e nei fossati**, per ridurre le zanzare nelle aree pubbliche. Questi interventi servono a uccidere le larve di zanzara e non sono dannosi per l'ambiente, le persone e gli animali. Promuovono inoltre la comunicazione delle misure di prevenzione sicure ed efficaci che devono essere adottate da ogni cittadino e incentivano l'adozione di buone pratiche (es. evitare le raccolte d'acqua, utilizzo di prodotti larvicidi, misure di protezione personale).

I Comuni infine emettono ordinanze per prevenire la proliferazione delle zanzare in aree sensibili (come cimiteri, gommisti, cantieri a cielo aperto) e, quando necessario, possono emettere anche ordinanze con ulteriori misure in situazioni di allerta.

Per ulteriori approfondimenti

<https://www.regione.veneto.it/web/sanita/arbovirosi>

<https://www.salute.gov.it/portale/sanitaAnimale/dettaglioContenutiSanitaAnimale.jsp?lingua=italiano&id=214>

<https://www.izsvenezie.it/temi/animali/artropodi-vettori/>

Come proteggersi dalle punture di zanzare e morsi di zecche

Una puntura di una zanzara o un morso di una zecca possono essere più che una semplice scocciatura e rappresentare un vero e proprio problema di salute.

Alcuni semplici azioni e comportamenti possono permetterti di difenderti da punture e/o morsi di zanzare e zecche.

Usa repellenti sulla pelle: applicare prodotti disponibili in commercio. Controllare che i prodotti utilizzati siano a base di *icaridina* (KBR 3023), *DEET* (*N,N-dietil-m-toluammide*) butilacetilaminopropionato (IR3535) o Paramatandiolo (PMD o Citrodio). Ri-applicare il prodotto più volte durante la giornata soprattutto se fa caldo e si suda. Per i bambini piccoli e le donne in gravidanza seguire la specifiche raccomandazioni.

Vestiti adeguatamente: soprattutto le persone anziane e fragili, dovrebbero indossare vestiti lunghi e coprenti (es. maniche e pantaloni lunghi). Quando fa caldo preferire tessuti leggeri adatti all'estate (es. tessuti in lino, cotone, ecc.). Se si fa un'escursione in montagna si raccomanda sempre di utilizzare calzature adeguate e coprenti (evitare sandali e infradito), usa calzini calzini alti e colori chiari per l'abbigliamento.

Usa repellenti sui vestiti: impregnare i vestiti prima di indossarli con prodotti specifici, se ci sono molte zanzare. Per questo scopo usare prodotti a base di *permetrina*, *disponibili in commercio*. Queste sostanze aiutano a tenere lontane zecche e zanzare.

Zanzariere: tenere le zanzariere abbassate per ridurre le zanzare in casa, quando si aprono le finestre.

Controllare ogni parte del corpo: al rientro dall'escursione controllare accuratamente ogni parte del corpo, le zecche amano insediarsi sulla testa, sul collo, sui fianchi e dietro alle ginocchia. Meglio accorgersi subito della presenza di zecche sul corpo, eviterà di trovarla dopo giorni dal morso iniziale.

Attenzioni particolari: adottare tutte le raccomandazioni sopra indicate soprattutto quando si sta all'aperto nelle ore serali e quando si fanno escursioni in montagna (zecche). In montagna, evitare di camminare fuori dai sentieri battuti.

Per saperne di più:

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSve) Come proteggersi dalle zanzare?

(video) <https://www.youtube.com/watch?v=NoohBFeb8mM>

Le zecche. Rischi per la salute e cosa fare per prevenirli (video) <https://www.youtube.com/watch?v=Ni0NJFcNPJg>

Scelta e corretto utilizzo dei repellenti cutanei per zanzare (brochure)

https://issuu.com/izsvenezie/docs/2017_16_26_repellenti

Insetti e parassiti (opuscolo)

https://issuu.com/izsvenezie/docs/insetti_e_parassiti

Zecche (opuscolo) https://issuu.com/izsvenezie/docs/ads_zecche

Come prendersi cura dei giardini delle aree private per ridurre la proliferazione delle zanzare

Una puntura di una zanzara può essere più che una semplice scocciatura e rappresentare un vero e proprio problema di salute.

Alcuni semplici accorgimenti possono permetterti di evitare che le zanzare si diffondano negli ambienti in cui vivi.

1. Evita i ristagni di acqua

E' sufficiente pochissima acqua stagnante affinché le zanzare possano depositare le uova e riprodursi. Cosa puoi fare?

- svuotare giornalmente vasi, sottovasi e le raccolte d'acqua in generale;
- coprire con teli o microreti le raccolte di acqua che non possono essere svuotate;

- applicare periodicamente, nei fossati di pertinenza privata e in presenza di acqua stagnante con presenza di larve di zanzara, prodotti a base di *Bacillus thuringiensis var. israelensis*;
- mantenere correttamente il giardino (sfalcio dell'erba, potatura delle siepi)

2. Usa prodotti larvicidi

I larvicidi sono delle pastiglie che uccidono le larve. Possono essere acquistati nei consorzi agrari, in farmacia o in negozi specializzati (anche e-commerce). Devono essere applicati nei tombini e nelle caditoie (griglie dove defluisce l'acqua) dove c'è acqua stagnante.

Sono i prodotti più importanti da utilizzare anche a casa.

Utilizzati nel modo corretto non sono dannosi e hanno un'efficacia duratura. Che prodotti usare?

Possono essere utilizzati prodotti a base di: *Pyriproxifen*, *S-Methoprene*, *Bacillus thuringiensis var. israelensis* o *olio siliconico (PDMS, Polidimetilsilossano)*. E' importante alternare almeno due prodotti diversi per evitare che si sviluppino larve resistenti. Consultare sempre le schede tecniche dei prodotti per la periodicità e le modalità di applicazione.

3. Non usare i prodotti adulticidi

Gli adulticidi sono prodotti che vengono nebulizzati nell'aria o sulla vegetazione per uccidere le zanzare adulte. Hanno un effetto debole e di breve durata.

Non sono di norma indicati per la lotta ordinaria contro le zanzare. Anche per le case private non è raccomandato il loro uso periodico. Questi prodotti sono utilizzati solo quando sono presenti criticità sanitarie molto particolari (es. comprovata presenza di alta densità di zanzare, presenza di specie moleste) e, quando utilizzati, deve essere posizionata una idonea cartellonistica almeno 48 ore prima dell'intervento.

Per saperne di più:

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSVe) Come proteggersi dalle zanzare? (video) <https://www.youtube.com/watch?v=NoohBFEb8mM>

Raccomandazioni per escursioni e viaggi

Una puntura di una zanzara può essere più che una semplice scocciatura e rappresentare un vero e proprio problema di salute.

Se stai programmando un'escursione in montagna o un viaggio all'estero presta attenzione alle raccomandazioni sotto riportate.

Escursioni in montagna

Seguire sempre le misure di prevenzione sopra descritte per prevenire le punture delle zecche. Tornati a casa è importante controllare con attenzione il proprio corpo per verificare la presenza di zecche e rimuoverle correttamente ([link](#)). E' importante controllare anche eventuali animali domestici (es. cane). Per una delle malattie trasmesse dal morso di zecca è disponibile un vaccino.

Viaggi all'estero

Durante i viaggi è importante proteggersi. Soprattutto nei paesi tropicali, c'è il rischio di malattie trasmesse dalle zanzare (come dengue, chikungunya o zika) o da altri insetti. Possibilmente 2-3 mesi prima di partire è importante prenotare una consulenza presso gli ambulatori di medicina dei viaggi. Durante la consulenza il personale esperto potrà dare informazioni utili per ridurre i rischi e raccomandare eventuali vaccinazioni.

Per 4 settimane dopo essere rientrati è importante controllare se compaiono alcuni sintomi particolari (es. febbre, malessere generale, dolore oculare, manifestazioni cutanee) e continuare ad utilizzare i repellenti cutanei. In presenza di sintomi rivolgersi al medico facendo presente il paese in cui si è stati.

Per informazioni consultare la sezione del Dipartimento di Prevenzione del sito web della propria Azienda ULSS.

Per saperne di più:

[Ministero degli Affari esteri e della Cooperazione Internazionali](#)

Disinfestazione nelle aree pubbliche e ordinanze

Relativamente agli interventi di disinfestazioni delle aree pubbliche, di seguito il calendario relativo agli interventi in programmazione.

CALENDARIO SERVIZI PEST CONTROL

INTERVENTI ANNO 2025													
TIPO DI TRATTAMENTO	Freq.	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE
Disinfestazione Antilarvale Zanzare (DAZ) Caditoie	6				Week 16-18	Week 20-22	Week 24-26	Week 28-30	Week 32-34	Week 36-38			
Disinfestazione Antilarvale Zanzare (DAZ) Fossati	8				Week 17-19	Week 20-22	Week 23-25	Week 26-28 Week 29-31	Week 32-34	Week 35-37 Week 38-40			
Derattizzazione (DR)		A RICHIESTA											
Disinfestazione Altri Infestanti (EII)		A RICHIESTA											

NB: Le date relative ai servizi di *Disinfestazione Antilarvale Zanzare* possono subire variazioni in funzione dell'andamento climatico e delle condizioni meteo.

ORDINANZA SINDACALE N. 107 DEL 11/04/2025

E' stata pubblicata l'Ordinanza Sindacale relativa ai provvedimenti per la prevenzione e il controllo delle malattie trasmesse da insetti vettori e in particolare dalla zanzara tigre e dalla zanzara comune nel territorio comunale.

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 421 del 22/04/2025

Approvazione delle "Linee di indirizzo per la sorveglianza e il controllo delle Arbovirosi nella Regione Veneto - Anno 2025" e delle indicazioni per il controllo delle zanzare nelle aree urbane e per la prevenzione, sorveglianza e risposta alle arbovirosi in ambito veterinario, secondo un approccio One Health.

Inserire Link BUR (<https://bur.regione.veneto.it/BurVServices/pubblica/DettaglioDgr.aspx?id=554705>)

Per maggiori informazioni contattare l'Ufficio Ambiente e Tutela del Suolo – Comune di Mira:
ecologia@comune.mira.ve.it **041-5628186/253/188**