

E' UNA MINACCIA IN AUMENTO: «EVITATE ACCUMULI D'ACQUA»

Ordinanza contro la zanzara tigre: multe fino a 500 euro a chi sgarra

VERCELLI (psg) L'Istituto Piante da Legno e Ambiente (Ipla) di Torino, a cui il Comune di Vercelli aderisce per la lotta alle zanzare ha avvisato della presenza massiccia in città di zanzare dei generi *Aedes* e *Culex*.

La cosiddetta "Zanzara tigre" alligna, dunque, ed essendo portatrice di malattie potenzialmente serie va combattuta. Al punto che il sindaco **Maura Forte** ha emesso un'ordinanza che contiene diverse disposizioni per la profilassi che devono essere seguiti dai cittadini, amministratori condominiali, operatori commerciali, gestori di attività produttive e in generale tutti coloro che abbiano l'effettiva disponibilità di aree aperte o abitazioni. L'insosservanza comporta **una multa da 25 a 500 euro**.

Prescrizioni generali

Fra le prescrizioni: non abbandonare in nessun luogo, compresi terrazzi, contenitori che possano poi diventare piccoli stagni... provvedendo ad esempio allo svuotamento dell'eventuale acqua contenuta in serbatoi; diversamente, procedere alla loro chiusura o allo svuotamento giornaliero sul terreno evitando l'immissione di acqua nei tombini.

Andranno tenuti inoltre sgombri i cortili e le aree aperte da erbacce da sterpi e rifiuti, sistemandoli in modo da evitare il ristagno d'acqua; provvedere nei cortili e nei terreni scoperti dei cen-



tri abitati, e nelle aree ad essi confinanti incolte od improduttive, al taglio periodico dell'erba.

Ciò vale anche per i proprietari o gestori di scarpate ferroviarie, scarpate e cigli stradali, corsi d'acqua, aree incolte ed aree dismesse.

I cassonetti vanno stoccati, dopo averli svuotati di eventuali raccolte d'acqua al loro interno, al coperto o in container dotati di coperchio o, se all'aperto, proteggerli con teli impermeabili. Svuotare sempre i cassonetti da eventuali residui di acqua accidentalmente rimasta, prima di consegnarli alle imprese di smaltimento, di riparazione e di commercializzazione;

Per chi ha l'orto

Eeguire l'annaffiatura diretta, tramite pompa o con contenitore da riempire di volta in volta da svuotare completamente dopo l'uso; sistemare tutti i contenitori e altri materiali (es. teli di

plastica) in modo da evitare la formazione di raccolte d'acqua in caso di pioggia; chiudere stabilmente con coperchi gli eventuali serbatoi d'acqua.

Depositi auto e materiali

I proprietari o gestori di depositi, con particolare riferimento alle attività di rottamazione e in generale di stoccaggio di materiali di recupero, devono adottare tutti i provvedimenti efficaci ad evitare che i materiali permettano il formarsi di raccolte d'acqua, quali ad esempio lo stoccaggio eventuali teli impermeabili vanno fissati e ben teso onde impedire ristagno nelle pieghe, i gestori di depositi di copertoni per qualsiasi uso devono stocarli, dopo averli svuotati dell'eventuale acqua, al coperto o in container dotati di coperchio, se all'aperto, proteggerli con teli impermeabili.

Per i cantieri

Si raccomanda di evitare raccolte di acqua in aree di scavo, e in contenitori vari; eventuali contenitori d'acqua debbono essere dotati di copertura ermetica o svuotati ogni giorno. Tutti i materiali usati non devono raccogliere acqua. In caso di sospensione dell'attività accertarsi di non lasciare potenziali punti di accumulo di acqua.

Per serre e vivai

I proprietari, gestori e conduttori di vivai serre, deposito di piante e fiori, aziende agricole site in vicinanza dei centri abitati, devono eseguire l'innaffiatura in maniera di evitare ogni raccolta d'acqua; in caso di innaffiatura manuale, il contenitore deve essere riempito di volta in volta e svuotato completamente.

Sistemare tutti i contenitori ed altri materiali (es. teli in plastica) in modo da evitare la formazione di raccolte d'acqua in caso di pioggia: Chiudere appropriatamente e stabilmente con coperchi a tenuta gli eventuali serbatoi d'acqua.

All'interno dei cimiteri, i vasi portafiori devono essere riempiti con sabbia umida.

In caso di utilizzo di fiori finti il vaso dovrà essere comunque riempito di sabbia, se collocato all'aperto. Inoltre tutti i contenitori utilizzati saltuariamente (tipo innaffiatoi) dovranno essere sistemati in modo da evitare di raccogliere acqua in caso di pioggia.