

Altri soggetti pubblici e privati che possono dare il proprio contributo per prevenire la proliferazione delle zanzare:

Aziende agricole e zootecniche e chiunque allevi animali o li accudisca anche a scopo zoofilo:

- Curare lo stato di efficienza di tutti gli impianti e dei depositi idrici utilizzati, compresi quelli sparsi nella campagna. Qualora si utilizzino pneumatici sui teli di copertura dei silos ed altre situazioni all'aperto, gli stessi devono essere periodicamente trattati con prodotti appositi;

Proprietari e responsabili di depositi e attività industriali, artigianali e commerciali, con particolare riferimento alle attività di rottamazione e di stoccaggio di materiali di recupero:

- Adottare tutti i provvedimenti volti ad evitare il formarsi di raccolte d'acqua, ad esempio effettuando lo stoccaggio di materiali al coperto, oppure all'aperto ma con coperture tramite telo impermeabile fissato ben teso per impedire raccolte d'acqua in pieghe e avvallamenti, oppure svuotamento delle raccolte idriche dopo ogni pioggia;
- Assicurare, nei riguardi dei materiali stoccati all'aperto per i quali non siano applicabili i provvedimenti di cui sopra, trattamenti di disinfestazione dei potenziali focolai larvali da praticare ogni 15/30 giorni a seconda del prodotto utilizzato;

Gestori di depositi, anche temporanei, di copertoni per attività di riparazione, rigenerazione e vendita e detentori di copertoni in genere:

- Evitare di depositare all'aperto pneumatici di vario tipo. Anche piccoli quantitativi d'acqua che si accumulano all'interno, scaldandosi rapidamente costituiscono un ottimo ambiente di sviluppo per le larve di zanzara. Se proprio non è possibile depositare i pneumatici in luoghi chiusi, è consigliabile ricoprirli adeguatamente con coperture impermeabili che impediscano ogni possibile ristagno d'acqua
- Stoccare i copertoni, dopo averli svuotati da eventuali raccolte d'acqua al loro interno, al coperto o in containers dotati di coperchio o, se all'aperto, proteggerli con teli impermeabili in modo tale da evitare raccolte d'acqua sui teli stessi; a tal fine i copertoni possono essere disposti a piramide e coperti con teli impermeabili ben fissati;
- Ridurre al minimo i tempi di stoccaggio dei copertoni fuori uso, per evitare accumuli difficilmente gestibili sotto l'aspetto igienico sanitario;
- Non consegnare copertoni contenenti acqua alle imprese di smaltimento, di rigenerazione e di commercializzazione;
- In caso di documentata impossibilità di procedere a quanto sopra precisato, si dovrà procedere a periodici trattamenti larvicidi e adulticidi;

Responsabili dei cantieri:

- Sistemare i materiali necessari all'attività, i bidoni o altri contenitori e i materiali di risulta, in modo da evitare raccolte con accumulo d'acqua. Qualora l'attività richieda la disponibilità di contenitori con acqua, questi debbono essere dotati di copertura oppure devono essere svuotati completamente con periodicità non superiore a 5 giorni. In caso di sospensione dell'attività del cantiere è necessario disporre tutti i materiali presenti in modo da evitare raccolte con accumulo di acque meteoriche.

Gestori di corsi d'acqua, scarpate stradali, cigli stradali:

- Curare la manutenzione dei corsi d'acqua onde evitare ostacoli al deflusso delle acque stesse;
- Mantenere le aree libere da rifiuti o altri materiali che possono favorire il formarsi di raccolte stagnanti d'acqua;
- Eliminare le eventuali sterpaglie