



Ajuntament de Montornès del Vallès

José Antonio Montero Domínguez, alcalde de Montornès del Vallès, per a general coneixement fa públic el següent

B A N

El mosquit tigre (*Aedes albopictus*) i les seves molèsties no es poden eradicar i per tant només es poden prendre mesures encaminades a la prevenció de la seva expansió i al control de la seva abundància. Aquestes mesures passen per que no disposi dels seus llocs favorits per posar els ous i que, per tant, les seves larves no puguin desenvolupar-se. Controlar el mosquit en estadi adult (estadi que dona les molèsties) no és possible ni recomanable. Aquests llocs favorits pel desenvolupament i expansió de les poblacions de mosquit tigre són les petites i molt petites acumulacions d'aigua estancada i mantinguda artificialment per més de 10-15 dies, normalment amb poca llum i molt propera a vegetació. Entre d'aquests s'han identificat tres llocs predilectes: els gerros dels cementiris; els bidons, galledes, cubells i altres recipients d'aigua de rec als petits horts personals; i els pneumàtics apilats i/o acumulats en llocs on es puguin conservar mullats al seu interior. Encara que aquests siguin els predilectes hi ha d'altres com per exemple boques de rec amb tapa de registre inundades, registres inundats de tot tipus de serveis a l'interior de jardins particulars, plats de rec de testos, etc. que també poden constituir un problema. No són un problema, envers aquesta espècie, les masses d'aigua tals com piscines abandonades, estanys, basses, rieres, torrents, rius, solars abandonats, vegetació abundant sense tractar i/o residus abandonats.

Per això, faig saber d'acord i sota l'empara de l'art. 197 del Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'Urbanisme, modificat per la Llei 3/2012, de 22 de febrer, i els principis generals de salut i salubritat públiques per les quals ha de vetllar aquest Ajuntament:

MESURES DE PREVENCIÓ I CONTROL DEL MOSQUIT TIGRE (*Aedes albopictus*)

1. Que els propietaris i usdefruitaris de sepultures al cementiri municipal buidin, com a mínim cada 4 dies, els gerros per plantes i flors, i comencin en el termini d'una setmana. En cas de no complir-se aquest requeriment, l'Ajuntament ho farà subsidiàriament. Es recomana als usuaris l'ús de gel d'aigua i/o esponges pel manteniment i conservació de les plantes i flors als gerros.
2. Que els tallers mecànics que disposin d'acumulacions de pneumàtics en patis i altres àrees al aire lliure en espera de la seva gestió de residus els apilin de la manera més eficient, en columna, coronada amb una xapa o altre element similar que impedeixi l'entrada d'aigua de pluja o rec al seu interior. Els pneumàtics hauran de romandre secs al seu interior encara que estiguin sota cobert. Aquells que estiguin mullats s'hauran de treure els més ràpid possible mitjançant el gestor de residus.
3. Que els ocupants i/o propietaris d'horts personals i/o cultius han de buidar tots els bidons, galledes, cubells, i recipients amb acumulació d'aigua i col·locar-los cap a vall d'immediat. En cas que no es trobi a l'ocupant al moment de tractar de notificar, l'Ajuntament actuarà al mateix moment, si es factible, subsidiàriament.
4. Que es faculta a tots els mitjans humans apropiats que disposa l'Ajuntament a la realització d'aquestes actuacions subsidiàries (policia local, brigada, protecció civil, neteja viària, etc.).
5. Que els propietaris i/o usdefruitaris de cases, torres, i camps de cultiu han de vetllar per tal de no tenir dintre de les seves propietats cap acumulació d'aigua de les descrites a la part superior informativa.
6. Que aquestes mesures preventives i de control romaniran vigents mentre es mantingui una temperatura mínima mitjana per sobre de 10° C durant més de 10 dies seguits.
7. Que els titulars d'instal·lacions amb aigua estancada tipus piscines, estanys, basses, etc. hauran de prendre les mesures habituals de prevenció i control de les espècies autòctones de mosquit segons cada cas.
8. Que l'Ajuntament, dins de l'àmbit de les seves competències, pot establir les normes addicionals que consideri necessàries quan es requereixin.
9. Que qui sigui sorprès contravenint aquestes mesures o qualsevol altra que es pugui establir, serà objecte de denúncia i se'l podria obrir expedient sancionador.
10. Les persones que passin, treballin o romanguin al municipi, resten obligades a complir totes les mesures citades i que els siguin fetes pels agents rurals, guardes, vigilants i altres agents de l'autoritat i facilitaran la seva identitat si fossin requerits per fer-ho.
11. Qualsevol que descobreixi l'existència d'acumulacions d'aigua com les descrites ha de donar avís immediat a aquest Ajuntament o a l'agent de l'autoritat més proper que trobi.

Així ho faig públic per a general coneixement i compliment.

Montornès del Vallès, 10 de maig de 2012
L'alcalde





Ajuntament de Montornès del Vallès

Àrea del Territori
Servei de Medi Ambient

José Antonio Montero Domínguez, alcalde de Montornès del Vallès, para general conocimiento hace público el siguiente

BANDO

El mosquito tigre (*Aedes albopictus*) y sus molestias no se pueden erradicar y por tanto sólo se pueden tomar medidas encaminadas a la prevención de su expansión y al control de su abundancia. Estas medidas pasan por que no disponga de sus lugares favoritos para poner los huevos y que, por tanto, sus larvas no puedan desarrollarse. Controlar el mosquito en estadio adulto (estadio en que da las molestias) no es posible ni recomendable. Estos lugares favoritos para el desarrollo y expansión de las poblaciones de mosquito tigre son las pequeñas y muy pequeñas acumulaciones de agua estancada y mantenida artificialmente por más de 10-15 días, normalmente con poca luz y muy cerca de vegetación. Entre estos se han identificado tres lugares predilectos: los jarros de los cementerios; los bidones, cubos y otros recipientes de agua de riego en los pequeños huertos personales; y los neumáticos apilados y/o acumulados en lugares donde se pueden conservar mojados en su interior. Aunque estos sean los predilectos hay otros como por ejemplo bocas de riego con tapa de registro inundadas, registros inundados de todo tipo de servicios en el interior de jardines particulares, platos de riego de macetas, etc. que también pueden constituir un problema. No son un problema, hablando de esta especie, las masas de agua tales como piscinas abandonadas, estanques, torrentes, ríos, solares abandonados, vegetación abundante sin tratar y/o residuos abandonados.

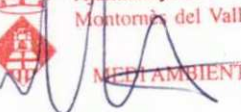
Por ello, hago saber de acuerdo y bajo el amparo del art. 197 del Decreto Legislativo 1/2010, de 3 de agosto, por el cual se aprueba el texto refundido de la Ley de Urbanismo, modificado por la Ley 3/2012, de 22 de febrero, y los principios generales de salud y salubridad públicas por los cuales ha de velar este Ayuntamiento:

MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL MOSQUITO TIGRE (*Aedes albopictus*)

1. Que los propietarios y usufructuarios de sepulturas en el cementerio municipal vacíen, como mínimo cada 4 días, los jarros para plantas y flores, y comiencen en el plazo de una semana. En caso de no cumplirse este requerimiento, el Ayuntamiento lo hará subsidiariamente. Se recomienda a los usuarios el uso de gel de agua y/o esponjas para el mantenimiento y conservación de las plantas y flores en los jarros.
de agua de las descritas en la parte superior informativa.
2. Que los talleres mecánicos que dispongan de acumulaciones de neumáticos en patios y otras áreas al aire libre en espera de su gestión de residuos los apilen de la manera más eficiente, en columna, coronada con una chapa u otro elemento similar que impida la entrada de agua de lluvia o riego en su interior. Los neumáticos tendrán que permanecer secos en su interior aunque estén bajo techo. Aquellos que estén mojados se tendrán que quitar lo más rápido posible mediante el gestor de residuos.
3. Que los ocupantes y/o propietarios de huertos personales y/o cultivos han de vaciar todos los bidones, cubos y recipientes con acumulación de agua y colocarlos boca abajo de inmediato. En caso de no encontrarse al ocupante en el momento de tratar de notificar, el Ayuntamiento actuará en el mismo momento, si es factible, subsidiariamente.
4. Que se faculta a todos los medios humanos apropiados que dispone el Ayuntamiento para la realización de estas actuaciones subsidiarias (policía local, brigada, protección civil, limpieza viaria, etc.).
5. Que los propietarios y/o usufructuarios de casas, chalets, y campos de cultivo han de velar por tal de no tener dentro de sus propiedades ninguna acumulación
6. Que estas medidas preventivas y de control permanecerán vigentes mientras se mantenga una temperatura mínima media por encima de 10º C durante más de 10 días seguidos.
7. Que los titulares de instalaciones con agua estancada tipo piscinas, estanques, etc. tendrán que tomar las medidas habituales de prevención y control de las especies autóctonas de mosquito según cada caso.
8. Que el Ayuntamiento, dentro del ámbito de sus competencias, podrá establecer las normas adicionales que considere necesarias cuando se requieran.
9. Que quien sea sorprendido contraviniendo estas medidas o cualquier otra que se pueda establecer, será objeto de denuncia y se le podrá abrir expediente sancionador.
10. Las personas que pasen, trabajen, o permanezcan en el municipio, están obligadas a cumplir todas las medidas citadas y que les sean hechas por agentes rurales, guardas, vigilantes y otros agentes de la autoridad y facilitarán su identidad si fueran requeridos para hacerlo.
11. Cualquiera que descubra la existencia de acumulaciones de agua como las descritas ha de dar aviso inmediato a este Ayuntamiento o al agente de la autoridad más cercano que encuentre.

Así lo hago público para el general conocimiento y cumplimiento.

Montornès del Vallès, 10 de mayo de 2012
El alcalde,





José Antonio Montero Domínguez, alcalde de Montornès del Vallès, per a general coneixement fa públic el següent

B A N

El mosquit tigre (*Aedes albopictus*) i les seves molèsties no es poden eradicar i per tant només es poden prendre mesures encaminades a la prevenció de la seva expansió i al control de la seva abundància. Aquestes mesures passen per que no disposi dels seus llocs favorits per posar els ous i que, per tant, les seves larves no puguin desenvolupar-se. Controlar el mosquit en estadi adult (estadi que dona les molèsties) no és possible ni recomanable. Aquests llocs favorits pel desenvolupament i expansió de les poblacions de mosquit tigre són les petites i molt petites acumulacions d'aigua estancada i mantinguda artificialment per més de 10-15 dies, normalment amb poca llum i molt propera a vegetació. Entre d'aquests s'han identificat tres llocs predilectes: els gerros dels cementiris; els bidons, galledes, cubells i altres recipients d'aigua de rec als petits horts personals; i els pneumàtics apilats i/o acumulats en llocs on es puguin conservar mullats al seu interior. Encara que aquests siguin els predilectes hi ha d'altres com per exemple boques de rec amb tapa de registre inundades, registres inundats de tot tipus de serveis a l'interior de jardins particulars, plats de rec de testos, etc. que també poden constituir un problema. No son un problema, envers aquesta espècie, les masses d'aigua tals com piscines abandonades, estanys, basses, rieres, torrents, rius, solars abandonats, vegetació abundant sense tractar i/o residus abandonats.

Per això, faig saber d'acord i sota l'empara de l'art. 189 del DL 1/2005, de 26 de juliol, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'Urbanisme, i els principis generals de salut i salubritat públiques per les quals ha de vetllar aquest Ajuntament:

MESURES DE PREVENCIÓ I CONTROL DEL MOSQUIT TIGRE (*Aedes albopictus*)

Que els propietaris i usdefruitaris de sepultures al cementiri municipal buidin, com a mínim cada 4 dies, els gerros per plantes i flors, i comencin en el termini d'una setmana. En cas de no complir-se aquest requeriment, l'Ajuntament ho farà subsidiàriament. Es recomana als usuaris l'ús de gel d'aigua i/o esponges pel manteniment i conservació de les plantes i flors als gerros.

Així ho faig públic per a general coneixement i compliment.

Montornès del Vallès, 10 de maig de 2012
L'alcalde,





José Antonio Montero Domínguez, alcalde de Montornès del Vallès, para general conocimiento hace público el siguiente

BANDO

El mosquito tigre (*Aedes albopictus*) y sus molestias no se pueden erradicar y por tanto sólo se pueden tomar medidas encaminadas a la prevención de su expansión y al control de su abundancia. Estas medidas pasan por que no disponga de sus lugares favoritos para poner los huevos y que, por tanto, sus larvas no puedan desarrollarse. Controlar el mosquito en estadio adulto (estadio en que da las molestias) no es posible ni recomendable. Estos lugares favoritos para el desarrollo y expansión de las poblaciones de mosquito tigre son las pequeñas y muy pequeñas acumulaciones de agua estancada y mantenida artificialmente por mas de 10-15 días, normalmente con poca luz y muy cerca de vegetación. Entre estos se han identificado tres lugares predilectos: los jarros de los cementerios; los bidones, cubos y otros recipientes de agua de riego en los pequeños huertos personales; y los neumáticos apilados y/o acumulados en lugares donde se pueden conservar mojados en su interior. Aunque estos sean los predilectos hay otros como por ejemplo bocas de riego con tapa de registro inundadas, registros inundados de todo tipo de servicios en el interior de jardines particulares, platos de riego de macetas, etc. que también pueden constituir un problema. No son un problema, hablando de esta especie, las masas de agua tales como piscinas abandonadas, estanques, torrentes, ríos, solares abandonados, vegetación abundante sin tratar y/o residuos abandonados.

Por ello, hago saber de acuerdo y bajo el amparo del art. 189 del DL 1/2005, de 26 de julio, por el cual se aprueba el texto refundido de la Ley de Urbanismo, y los principios generales de salud y salubridad públicas por los cuales ha de velar este Ayuntamiento:

MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL MOSQUITO TIGRE (*Aedes albopictus*)

Que los propietarios y usufructuarios de sepulturas en el cementerio municipal vacíen, como mínimo cada 4 días, los jarros para plantas y flores, y comiencen en el plazo de una semana. En caso de no cumplirse este requerimiento, el Ayuntamiento lo hará subsidiariamente. Se recomienda a los usuarios el uso de gel de agua y/o esponjas para el mantenimiento y conservación de las plantas y flores en los jarros.

Así lo hago público para el general conocimiento y cumplimiento.

Montornès del Vallès, 10 de maig de 2012

El alcalde,

