

# BAN MUNICIPAL - ALERTA PER SEQUERA

A conseqüència de l'actual escenari de sequera pluviomètrica severa i les altes temperatures l'ACA ha decretat l'estat d'alerta diferents unitats d'explotació entre les quals es troba la zona de l'Embassament Ter-Llobregat, unitat d'explotació 13, a la qual pertany Parets del Vallès.

Per aquest motiu cal aplicar les següents mesures de gestió i limitació de consum d'aigua:



## a) Reg (públic i privat)

Ha de fer-se només en l'horari de menor insolació (de 20 a 8h)

Es pot realitzar com a màxim dos dies cada setmana. Els habitatges amb numeració parella o sense, poden regar els dimecres i els dissabtes, i els que tinguin numeració senar els dijous i els diumenges.

La dotació per a reg ha de ser la mínima indispensable adaptant-se en tot moment a les condicions de temperatura i humitat. Cal evitar el reg durant moments de pluja, ja sigui utilitzant sensors automàtics o mitjançant altres formes de supervisió del reg. En qualsevol cas, no pot superar-se una dotació de 450 m<sup>3</sup>/ha/es.



## b) Fonts ornamentals, llacs artificials i altres elements d'ús estètic

Resta prohibit l'ompliment total o parcial. Com a excepció a l'anterior, en llacs artificials que facin de suport vital de vida aquàtica es permet el mínim ús de l'aigua imprescindible pel manteniment d'aquesta. En qualsevol cas s'ha d'estudiar i, si és viable, s'ha de realitzar el trasllat i/o la concentració de la vida aquàtica afectada a aquell entorn que n'asseguri la màxima supervivència amb el mínim consum d'aigua.



## d) Neteja de vehicles

La neteja de qualsevol classe de vehicle queda limitada als casos següents:

Neteja en establiments comercials dedicats a aquesta activitat que compten amb sistemes de recirculació de l'aigua.

Fora dels establiments comercials es permet únicament la neteja dels vidres, miralls, retrovisors, llums i plaques de matrícula mitjançant l'ús d'esponja i galleda.

També es permet la neteja de vehicles fora d'establiments comercials si és necessari per a mantenir la seguretat i salut de les persones i dels animals. Dintre d'aquesta categoria s'inclouen els vehicles de transport de menjar, transport d'animals (vius o morts), ambulàncies, vehicles mèdics i transport de medicaments, així com els vehicles de transport de residus. En qualsevol cas, la neteja es farà amb la mínima utilització d'aigua possible.



## f) Granges

L'ús en granges d'aigua procedent de la xarxa d'abastament d'aigua potable queda limitat a les quantitats necessàries per a l'abeurament i neteja dels animals, així com per a la neteja del recinte. Per aquest darrer ús cal utilitzar només les quantitats imprescindibles per mantenir les condicions sanitàries i només en cas que no es disposi d'una font alternativa i exclusivament mitjançant sistemes de neteja a pressió o altres d'eficàcia equivalent.



## c) Piscines

La utilització d'aigua per l'ompliment de piscines queda limitada als casos següents:

El reompliment parcial de piscines que disposin d'un sistema de recirculació de l'aigua, en les quantitats indispensables per reposar les pèrdues d'aigua per evaporació i neteja de filtres i per garantir la qualitat sanitària de l'aigua.

El primer ompliment de piscines de nova construcció.

En centres educatius, l'ompliment complet o parcial de piscines desmuntables de capacitat inferior a 500 litres destinades al bany d'infants.



## e) Neteja de carrers, paviments, façanes i similars

Es prohibeix als particulars la neteja de carrers, paviments, façanes i similars utilitzant mànigues d'aigua o altres sistemes que utilitzin una làmina d'aigua per arrossegar la brutícia. La prohibició no inclou la neteja amb pal de fregar, amb galleda i esponja o amb sistemes de neteja d'alta pressió.

Els serveis municipals han de realitzar la neteja amb mínima despesa d'aigua indispensable i prioritant, quan sigui possible, l'ús d'aigua no procedent de la xarxa d'abastament d'aigua potable.



## g) Pols a l'aire

Es prohibeix la utilització d'aigua per a l'eliminació de pols i matèria en suspensió a l'aire.

# BANDO MUNICIPAL - ALERTA POR SEQUÍA

Debido al actual escenario de sequía pluviométrica severa y las altas temperaturas la ACA ha decretado el estado de alerta en diferentes unidades de explotación entre las cuales se encuentra la zona del Embalse Ter-Llobregat, unidad de explotación 13, a la cual pertenece Parets del Vallès.

Por este motivo hay que aplicar las siguientes medidas de gestión y limitación de consumo de agua:



## a) Riego (público y privado)

Debe hacerse en el horario de menor insolación (de 20 a 8h). Se puede realizar como máximo dos días a la semana. Las viviendas sin o con numeración par, pueden regar los miércoles y los sábados, y los que tengan numeración impar los jueves y los domingos.

La dotación para riego tiene que ser la mínima indispensable adaptándose en todo momento a las condiciones de temperatura y humedad. Hay que evitar el riego en momentos de lluvia, ya sea utilizando sensores automáticos o mediante otras formas de supervisión del riego. En cualquier caso, no puede superarse una dotación de 450 m<sup>3</sup>/ha/se.



## c) Piscinas

La utilización de agua para el llenado de piscinas queda limitada a los casos siguientes:

El rellenado parcial de piscinas que dispongan de un sistema de recirculación del agua, en las cantidades indispensables para reposar las pérdidas de agua por evaporación y limpieza de filtros y para garantizar la calidad sanitaria del agua.

El primer llenado de piscinas de nueva construcción. En centros educativos, el llenado total o parcial de piscinas desmontables de capacidad inferior a 500 litros destinadas al baño de niños.



## e) Limpieza de calles, pavimentos, fachadas y similares

Se prohíbe a los particulares la limpieza de calles, pavimentos, fachadas y similares utilizando mangas de agua u otros sistemas que utilicen una lámina de agua para arrastrar la suciedad. La prohibición no incluye la limpieza con fregona, con cubo y esponja o con sistemas de limpieza de alta presión. Los servicios municipales tienen que realizar la limpieza con el mínimo de agua indispensable y priorizando, cuando sea posible, el uso de agua no procedente de la red de abastecimiento de agua potable.



## g) Polvo en el aire

Se prohíbe la utilización de agua para la eliminación de polvo y materia en suspensión en el aire.



## b) Fuentes ornamentales, lagos artificiales y otros elementos de uso estético

Está prohibido el llenado total o parcial. Como excepción al anterior, en lagos artificiales que hagan de apoyo vital de vida acuática se permite el mínimo uso imprescindible de agua para el mantenimiento de la misma. En cualquier caso se tiene que estudiar y, si es viable, se tiene que realizar el traslado y/o la concentración de la vida acuática afectada a aquel entorno que asegure la máxima supervivencia con el mínimo consumo de agua.



## d) Limpieza de vehículos

La limpieza de cualquier tipo de vehículo queda limitada a los casos siguientes:

Limpieza en establecimientos comerciales dedicados a esta actividad que cuentan con sistemas de recirculación de agua.

Fuera de los establecimientos comerciales se permite únicamente la limpieza de los vidrios, espejos, retrovisores, luces y placas de matrícula mediante el uso de esponja y cubo.

También se permite la limpieza de vehículos fuera de establecimientos comerciales si es necesario para mantener la seguridad y salud de las personas y de los animales. Dentro de esta categoría se incluyen los vehículos de transporte de comida, transporte de animales (vivos o muertos), ambulancias, vehículos médicos y transporte de medicamentos, así como los vehículos de transporte de residuos. En cualquier caso, la limpieza se hará con la mínima agua posible.



## f) Granjas

El uso en granjas de agua procedente de la red de abastecimiento de agua potable queda limitado a las cantidades necesarias para los bebederos y la limpieza de los animales, así como para la limpieza del recinto. Por este último uso hay que utilizar sólo las cantidades imprescindibles para mantener las condiciones sanitarias y solamente en caso de que no se disponga de una fuente alternativa y exclusivamente mediante sistemas de limpieza a presión u otras de eficacia equivalente.