

MOCIÓ DEL GRUP MUNICIPAL M+S ALGEMESÍ

Que el regidor d'aquest grup municipal **Josep Antoni Bermúdez i Roses** eleva al Ple de la Corporació per al seu debat i, si escau, aprovació:

MOCIÓ

Arreu del país es practica amb normalitat una jardineria on està a l'ordre del dia l'ús d'espècies exòtiques i que en bastants casos no estan adaptades al clima on han sigut col·locades – tot i que això sí, en alguns casos molt boniques i cridaneres– la qual cosa dista molt d'aproximar-se al tant utilitzat terme de sostenibilitat, arribant inclús en els casos més extrems a ocasionar greus problemes ecològics (espècies invasores, introducció de plagues, etc.)

L'escassetat d'aigua potable és un factor important a tenir en compte, i més encara en climes com el nostre on l'estació seca s'hi dona en l'estiu la qual cosa obliga a incrementar el reg

És de sentit comú que especialment en l'àmbit públic, s'evolucione cap a una jardineria més eficient i respectuosa amb el medi ambient i els recursos disponibles amb l'ús d'espècies adequades a l'entorn que disminuisquen el consum d'aigua i amb les que s'aconsegueixca un baix manteniment: açò és, el que ve anomenant-se xerojardineria (concepte nascut a principis dels anys 80!), amb el consegüent estalvi econòmic i la integració amb el paisatge mediterrani que ens és propi i els avantatges que això va a suposar.

El clima mediterrani és extraordinàriament ric en espècies vegetals adaptades perfectament al clima del nostre municipi (és el nostre clima!) i per molt senzill i obvi que puga semblar, està molt poc extés el seu ús. A més, entre l'ampli ventall d'espècies s'hi pot trobar un nombre de sobres més que suficient de plantes que estèticament res tenen a embejar-li a les actuals espècies al·lòctones utilitzades en jardineria. I

en alguns casos fins i tot ixen guanyant 'per golejada' aquestes primeres, aconseguint explosions de colors durant la primavera. I per suposat, molt més resistents ja que es troben *en sa casa*.

A més a més, no serà cap problema l'obtenció d'exemplars autòctons ja que hi ha vivers dedicats exclusivament a elles i inclús s'hi poden trobar en vivers no especialitzats.

El municipi de Múrcia és un bon exemple a seguir de l'èxit que està tenint aquesta moderna concepció de la jardineria, on les espècies que venien utilitzant-se s'han substituït per altres mediterrànies, s'ha disminuït la superfície coberta per gespa, també s'ha pogut substituir per altres elements o per espècies entapissants sense gran consum hídric i amb un baix manteniment, etc.

Totes aquestes mesures resulten en un baix manteniment, evitació del reposament continu d'exemplars ornamentals, estalvi d'aigua, per suposat un estalvi econòmic, integració amb el medi natural autòcton, l'apropament de la natura autòctona dels espais naturals que ens envolten a la ciutat per al gaudi dels ciutadans, l'eliminació de la problemàtica de les espècies invasores així com de la introducció de noves plagues exòtiques, etc.

Per tot això, demanem l'adopció dels següents

ACORDS

1- Que l'àmbit d'aquesta moció afecta únicament als espais públics del municipi enjardinats, parcs, camins, i en general qualsevol espai públic on es faça un ús ornamental d'espècies vegetals .

2- Que únicament s'utilitzen espècies autòctones de territoris amb clima mediterrani del litoral de la conca mediterrània, independentment de que es tracte de plantes herbàcies, arbusts, arbres, etc. Però sempre que siga possible donant preferència, dintre d'aquest ventall, a les espècies autòctones de clima mediterrani de la Península Ibèrica.

3- Que s'eliminen el més aviat tots els exemplars de les espècies que estiguen incloses en qualsevol dels annexos presents tant en el «*Real Decreto 1628/2011, de 14 de noviembre, por el que se regula el listado y*

catálogo español de especies exóticas invasoras.» que afecten a la península ibèrica, com en l'«Ordre 10/2014, de 26 de maig, de la Conselleria d'Infraestructures, Territori i Medi Ambient per la qual es modifiquen els annexos del Decret 213/2009, de 20 de novembre, del Consell, pel qual s'aproven mesures per al control d'espècies exòtiques invasores a la Comunitat Valenciana, i es regulen les condicions de tinença d'espècies animals exòtiques invasores d'espècies exòtiques invasores».

4- Quant a la resta d'exemplars d'espècies exòtiques de port arbori (troncs superiors a 25 cm de diàmetre) i grans arbusts: Que no s'eradiquen com les de l'anterior punt per motiu de ser al·lòctones sinó que romanguen als jardins i siguen cuidades com fins ara fins que haja arribat el moment de ser reemplaçades ja siga per mort de l'exemplar o per qualsevol altre motiu. I que la substitució siga sempre per espècies autòctones tal i com s'explica al punt 2 o per la proposada en el punt 6.

5- Quant a les espècies herbàcies o arbòries i arbustives de baix port: Que vagen sent gradualment substituïdes de manera raonable i acord amb el pressupostos i recursos de l'Ajuntament d'Algemesí.

6- Que es permeta la introducció amb normalitat de nous exemplars de l'espècie *Ginkgo biloba* L. per la seua bellesa i especial singularitat botànica.

7- Com excepció es permetrà la plantació d'espècies exòtiques arbòries (no invasores) únicament en substitució d'exemplars del Catàleg d'Arbres d'Interès Local retirats per mort o per qualsevol motiu, tot i que es procurarà donar prioritat a l'elecció d'espècies autòctones. Sempre que siga possible, i especialment en aquells parcs o jardins de gran concurrència, l'elecció de l'espècie substitutòria es farà per votació popular entre les propostes presentades pels tècnics municipals al Consell de Medi Ambient que serà sempre en última instància qui vetllarà pel desenvolupament correcte del procés consultiu.

Algemesí a 4 de setembre de 2015

SRA ALCALDESSA-PRESIDENTA DE L'AJUNTAMENT D'ALGEMESÍ

Una nova forma de fer política

www.mesalgemesi.com