



FUNDACIÓN  
FORO AGRARIO

## NOTA DE PRENSA

### CIUDADES VERDES EN EL MUNDO

#### Y Presentación del libro “Green cities in the World”

El 3 de abril de 2014, dentro del Observatorio de Agricultura Urbana de FORO AGRARIO, en colaboración con CELALE, PRONATUR y WGIN, se han organizado una Jornada sobre Ciudades Verdes en el Mundo, en la que se presentó el libro “Green cities in the World”, coordinado por el Director de dicho Observatorio, el profesor Julián Briz Escribano y los profesores Manfred Köhler e Isabel de Felipe. Asimismo, en dicho acto, se nombró Socio de Honor de PRONATUR al Sr. Köhler.

#### Introducción

La fiebre de la naturación urbana en las últimas décadas trata de satisfacer una reivindicación permanente de los ciudadanos, asfixiados en un nuevo hábitat y cada vez más alejados de su entorno natural.

El fenómeno global recomienda análisis integral. Los retos de las nuevas ciudades tienen puntos comunes, con problemas y soluciones diferentes, adaptadas a cada medio.

En estos momentos la población urbana supera a la rural, y en las próximas tres décadas, según la FAO, el 80 por ciento de la Humanidad será urbana. Ello implica que los problemas urbanos afectan ya a la mayoría de la especie humana.

La idea básica en la organización de esta jornada ha sido reunir, en el salón de actos de la ETSI Agrónomos de la UPM, a los actores involucrados en el análisis de los problemas de las Ciudades Verdes. Hay que buscar las sinergias entre investigadores, ingenieros, sociólogos, empresarios, funcionarios y asociaciones vecinales, para resolver los problemas de forma viable y sostenible, con variedad de situaciones. En esencia, se trató de organizar en la UPM, en colaboración con FORO AGRARIO, un crisol de ideas sobre problemas y soluciones de las ciudades en el mundo, que nos permitan lograr un hábitat más saludable y sostenible.

#### Desarrollo de la Jornada

En dicho acto, se hizo entrega del Diploma de Socio de Honor de PRONATUR, al profesor Manfred Köhler, Presidente de WGIN internacional, en reconocimiento a sus méritos en favor de las ciudades verdes en el mundo.

Posteriormente se desarrollaron varias sesiones. En la primera, con una visión global internacional, se hizo la presentación del libro “Green Cities in the World”, que ha sido fruto de la colaboración de PRONATUR y WGIN. La obra, coordinada por los profesores Julian Briz, Manfred Köhler e Isabel de Felipe, recoge trabajos de 23 autores a lo largo de 16 capítulos con temas socioeconómicos, medioambientales y técnico-

arquitectónicos, complementados con informes de organizaciones en 25 países. Es una publicación con enfoque técnico divulgador de algunos de los temas cruciales en las ciudades verdes.

En la segunda parte se abordaron los retos de la ciudad verde en su entorno natural. Los diversos ponentes expusieron líneas de investigación sobre invernaderos en azoteas, conservación energética, el equilibrio de zonas grises y verdes urbanas, jardines móviles mediante autobuses ajardinados y todo ello dentro del marco académico-empresarial.

La tercera sección se centró en el fenómeno emergente de la agricultura urbana (AU). Se analizaron los aspectos alimentarios, medioambientales, socio-comunitarios, de formación y educación, ocio y la problemática legal que pesa sobre los agricultores urbanos.

### **Conclusiones**

Tras las ponencias expuestas podemos destacar las siguientes conclusiones:

1. La AU se configura como un instrumento de gran utilidad para abordar la multiplicidad de problemas que aquejan a nuestros núcleos urbanos: abastecimiento alimentario y reciclado de residuos, deterioro medioambiental, creciente huella de carbono, energética e hídrica, falta de lugares de ocio y recreo con paisaje inadecuado, desempleo y desvertebración social.
2. La AU comprende un amplio espectro; tanto de productos como de servicios y localización, entre los que podemos señalar: De suelo (huertos en parcelas y solares, parques y jardines), de altura (terrazas, fachadas, balcones, interiores)
3. No es fácil distinguir las distintas tipologías sobre AU, desde la intra y la periurbana, la radial, de tipo público o privado, jardinería o alimentaria. Por ello podemos considerar como base común el hecho de su gestión por los propios urbanitas, tanto en el área de producción como en la de consumo; en la ciudad y en el entorno y orientada esencialmente al abastecimiento de la propia ciudad.
4. Las nuevas tecnologías están permitiendo construcciones masivas que facilitan el alojamiento y donde el gris desplaza al verde. Sin embargo, los urbanitas nos encontramos cada vez más estresados y aislados entre nosotros. La AU se configura como un instrumento muy valioso para abordar estos problemas
5. El consumidor ciudadano, supone tomar una postura política al comprar los alimentos. El poder del paladar puede decidir el destino de cultivo de millones de hectáreas. A ello se une el poder creciente de las ciudades, con mayor proximidad a los poderes de decisión, y su gran sensibilidad a los cambios en la seguridad alimentaria, uno de los papeles de la AU.
6. El consumidor, en su decisión de compra, está empezando a valorar otras variables además del precio y la calidad: el impacto medioambiental, el origen de los productos y las huellas de carbono y energética. El mercado actual todavía no refleja esos factores pero, en el futuro, pueden ser decisivos.
7. La práctica de la AU se enfrenta a serias limitaciones; entre ellas, la marginación por parte de los poderes públicos al establecer los planes de urbanismo, la falta de espacio disponible al competir con otras opciones demandantes de espacio urbano con mayor rentabilidad económica, la atomización de los agricultores urbanos y la falta de asociacionismo.

8. En las próximas décadas, la AU debe enfrentarse a una serie de retos entre los que tenemos:
  - Minimizar coste de factores productivos (agua, tierra, agroquímicos)
  - Sistema de apertura en espacios abiertos , inclusivos y diversos
  - Regularizar su situación en el marco de la normativa legal.
  - Fomentar el autoempleo, estética y paisajismo
  - Abastecer de alimentos saludables, nutritivos y asequibles
9. La formación e información son asignaturas pendientes de la AU. Los informes y estadísticas son muy parciales y los servicios de Extension Agraria se orientan al mundo rural. La educación debe iniciarse en los colegios, con huertos que fomenten el aprendizaje y las prácticas agrarias.
10. La sociedad debe saber valorar los múltiples servicios intangibles de la AU, no recogidos en el mercado, tales como la vertebración social intergeneracional, de abuelos y nietos, comunidades vecinales, terapias de recuperación de drogadictos, de pacientes en hospitales y actividad en clubes sociales.

Madrid a 7 de abril de 2014