



Luis B. Martín

Federación Española
de Asociaciones de
Productores, Exportadores
de Frutas, Hortalizas,
Flores y Plantas Vivas
(FEPEX)
lmartin@madrid.fepex.es

El sistema de calidad MPS en España

Fomentar el cultivo de flores y plantas de una forma respetuosa con el medio ambiente, usando de forma racional los recursos utilizados es el objetivo principal de este sistema

▶ Luis B. Martín es Ingeniero Técnico Agrícola por la Universidad Politécnica de Madrid y técnico superior en prevención de riesgos laborales. Trabaja en FEPEX desde 2003 y actualmente es el coordinador nacional del sistema MPS.

El desarrollo de sistemas de certificación está experimentando un fuerte impulso en los sectores agrarios más competitivos como consecuencia de la creciente exigencia de los consumidores y del propio mercado. Los principios básicos por los que se rigen son respeto al medio ambiente, protección y bienestar del consumidor y gestión de la empresa.

El sector de flores y plantas español, optó hace unos años por implantar uno de éstos sistemas de buenas prácticas agrícolas, por un lado para hacer frente a las exigencias del mercado (demanda de consumidores finales: importadores, grandes superficies, centros de jardinería, etc) y por otro, para aumentar la competitividad de las producciones. Finalmente, el sector escogió implantar el sistema de calidad medioambiental para flores y plantas (MPS).

El sistema MPS es un sistema de producción cuyo objetivo es fomentar el cultivo de flores y plantas de una forma respetuosa con el medioambiente usando de forma racional los recursos utilizados.

Su desarrollo se inició en 1995 en los Países Bajos, y ahora está muy extendido a nivel internacional. Está presente en más de 29 países y certifica la gestión de más de 4.500 participantes. En España, MPS colabora con FEPEX, desde el año 2003, para que los productores españoles puedan



El sistema MPS fija unos límites máximos y mínimos para cada tema medioambiental y para cada empresa en función de los registros medioambientales

adherirse a este sistema de calidad de forma ágil y rápida.

FEPEX actúa como coordinador nacional de MPS en España y su función principal es la de coordinar la adaptación de la norma MPS en este país, además de promocionar el sistema. Asesora a las empresas que decidan implantar este sistema o que estén interesadas, y se encarga de llevar la comunicación entre la entidad certificadora y las empresas. Una vez que un productor decide certificarse, FEPEX le suministra la información necesaria y facilita una comunicación fluida entre el productor



y MPS. Además, si surgen problemas que tienen que ver con las características del sector, FEPEX se encarga de buscar alternativas que sean a la vez técnicamente posibles y aceptables según las normativas de MPS.

FEPEX optó por apoyar la implantación de MPS por varias razones. En primer lugar por la necesidad de dar respuesta a la demanda de los puntos de venta y de sus clientes, los consumidores, de producir en las condiciones más respetuosas posibles con el medio ambiente. En segundo lugar, porque la implantación de este sistema reporta ventajas a todos los actores del proceso productivo y comercializador. El productor que implanta el sistema MPS se compromete (entre otros requisitos) a reducir el empleo de productos fitosanitarios y obtiene un producto garantizado y con mayor valor añadido. Los puntos de venta tienen la garantía de estar comercializando un producto de calidad y, finalmente, el consumidor adquiere una flor o una planta controlada durante todo el proceso productivo.

Además, es un sistema económico, sencillo de implantar, y se trata del único sistema de reconocido prestigio internacional para flor y planta viva, apoyado por un país como Holanda, que es uno de los principales países importadores de flor y planta española. Por otro lado, es el único sistema aplicado por el sector de la horticultura ornamental que ha obtenido ayudas en su implantación.

El sistema MPS

El sistema MPS, es un sistema basado en principios no en prohibiciones. Fija unos límites máximos y mínimos para cada tema medioambiental y para cada empresa en función de los registros medioambientales. Estos límites se fijan en función del país, área geográfica donde se encuentra el cultivo, la superficie, etc. Por lo tanto, cada empresa tiene su propia norma. Esto hace que no haya desventajas entre los países para los que se creó la norma y los países que la aplican posteriormente.

MPS fija los criterios de actuación en función de cinco temas medioambientales:

El sistema MPS es económico, sencillo de implantar y goza de un reconocido prestigio internacional

¡¡ PROTEJA SUS CULTIVOS !!



syngenta®

¿El Secreto?



- **SWITCH**, una respuesta activa y eficaz que protege los cultivos contra Botrytis y otras enfermedades, garantizando los mejores resultados.
- Utilícelo y observará en sus cultivos un aspecto más sano y duradero.
- Use **SWITCH**, sus cultivos se lo agradecerán.



SWITCH[®]
Más protección. Más eficacia.



productos fitosanitarios, fertilizantes, energía, agua y residuos.

Cada participante acogido al sistema debe registrar las cantidades y el tipo de cada uno de los productos utilizados, así como la forma de aplicación. El registro se realiza cada cuatro semanas. Según la sensibilidad a plagas y el consumo de energía durante el cultivo, se han adjudicado normas a los diferentes cultivos. Cuanto más bajo es el consumo de productos y energía en comparación con la norma, mejor puntuación recibirá la empresa. Según la puntuación otorgada, se le adjudicará una calificación A, productores más respetuosos con el medio ambiente, B o C a la empre-

El sistema MPS empezó como un proyecto medioambiental, pero con los años se ha ido enfocando cada vez más en actividades de certificación.



Cuadro 1:

Listado de participantes españoles actuales en el sistema MPS.

Nº MPS	Nombre empresa	Provincia
801391	Viverpal S.L	Valencia
801392	Viveros Hernández S.A.T 7859	Valencia
801400	Tenisplant S.A.T	Valencia
801401	Viveros Martínez Fambuena S.L	Valencia
801402	Jesús Verón y Cía S.A	Zaragoza
801405	Viveros Iberplant S.L	Valencia
801406	Inversol SAT 2139	Valencia
801407	Jardinería Huerto del Cura S.A	Alicante
801410	Vista Bella Gardens S.A	Valencia
801428	Rosas de Sevilla S.L	Sevilla
801429	Floriculturas Strelitzias Tenerife S.L	Tenerife
801433	Mediterranea de Cactus S.L	Valencia
801441	Eligflor S.L	Valencia
801442	Viveros Levante S.L	Valencia
801693	Viveros Villanueva SAT 9714	Valencia
801718	Cooperativa Agraria Virgen del Rocio	Cádiz
801764	Brinkman Viveros S.L	Murcia
801808	Viveros Maño S.C.P	Valencia
801866	S.A.T Even 56 CV	Valencia
801931	Santa & Cole Forestal S.L	Barcelona
801932	Viver Vismart S.L	Valencia
801933	Viveros Herfesa S.L	Valencia
801934	Vivers Sendra S.L	Valencia
801935	Viveros Enrique Martí S.L	Valencia
801971	S.A.T 8.402 Horticultura Moreno	Valencia
801972	Compañía Agrícola Axarquía S.L	Málaga
801973	E.A. Cisa S.L	Almería
801976	Plantas el Guincho S.L	Tenerife
801987	Blomia S.A	Tenerife
802003	Casa Galán S.L Horticultura Ornamental	Valencia
802061	Plantal Producciones S.L	Almería
802139	Orquidario Lycaste S.L	Tenerife
802157	Invernaderos Alpa Bajamar Tenerife S.L	Tenerife
802448	Verdponiente S.L	Almería

sa. Un organismo de control independiente comprueba si las empresas efectúan el registro debidamente.

En su día, MPS comenzó como un proyecto medioambiental, pero durante los años se ha ido enfocando cada vez más a las actividades de certificación. Actualmente MPS tiene varios esquemas de certificación, orientados a la producción, comercialización y garantía en el punto de venta.

El sistema MPS en España

El sistema MPS comenzó en España en el año 2003, mediante la firma de un convenio entre FEPEX y MPS. Desde entonces el sistema ha ido incorporando nuevos participantes hasta llegar a un total de 35 participantes en la actualidad y 50 nuevos solicitantes con los que se está trabajando para su próxima incorporación.

En relación con la promoción y exigencia del sistema MPS, se espera en un futuro una mayor demanda del sistema debido a la apuesta de grandes empresas como IKEA que exigen que todos sus proveedores estén certificados bajo el sistema MPS y de la promoción que está llevando a cabo FEPEX. Fruto de dicha promoción, se firmará próximamente un acuerdo de co-



laboración con la Asociación Española de Centros de Jardinería, con el objetivo de que promuevan la implantación del sistema MPS entre sus proveedores de material vegetal.

Además, hay que destacar que desde el pasado mes de julio, MPS y la cadena de centros de jardinería Botanic (la más importante de Francia y una de las más importantes de Europa) firmaron un acuerdo de cooperación con el fin de exigir a todos los proveedores de material vegetal de esta importante cadena de Gardens Centers la implantación del protocolo de calidad medioambiental MPS. Este acuerdo está dentro de la estrategia de desarrollo sostenible iniciado por la cadena Botanic, cuyo objetivo es promover unas prácticas de jardinería y de comercio de una manera responsable y respetuosa con el medio ambiente y que afectará a un gran número de empresas españolas.



Para más informaciones

- Fepex: www.fepex.es

IPM
ESSEN · GERMANY
2008

FERIA INTERNACIONAL
DE LAS PLANTAS

Plantas | Técnica | Floristería | Fomento de la venta

24 – 27 de enero de 2008

IPM weekly
El servicio de feria online
se encuentra bajo www.ipm-messe.de

**NÚMERO 1
EN TODO EL MUNDO**

**MESSE
ESSEN**
Place of Events

info@messe-essen.de
Fon: +49(0)18 05.22 15 14 (0,12 €/Min.)
Fax: +49(0)201.72 44-513
www.ipm-messe.de