



---

## ***Conclusiones Mesa sector forestal y ambiental en el territorio***

---

Durante el Focus Pyme: “Parar... ¡no es una opción! Mancomunitat de Penyagolosa-Pobles del Nord”, en la mesa sobre el sector forestal y ambiental en el territorio intervinieron

- Juan Manuel Batiste Marzal, Ingeniero Técnico Forestal
- José María Beneyto Micó. 1ª Tenencia de Alcaldía. Concejal de Medio ambiente y Agricultura del Ayuntamiento de Bocairent.
- David Belda Miró. Ingeniero Técnico Forestal
- Diego Marín Fabra. Director General de Prevención de Incendios Forestales
- Domènec Josep Nàcher Cervera. Gerente de la Asociación para el Apoyo Integral de las Comarcas del Interior @DICI

Las conclusiones de esta mesa, y que se exponen a continuación, fueron recogidas por Eladi Roca Guerola, director de la Cooperativa Agrícola Sant Bertomeu D'Atzeneta Tossals de Penyagolosa COOP.V. y trasladadas a los asistentes durante la mesa de conclusiones finales.

- ✓ A pesar de las múltiples dificultades estructurales que afectan el sector forestal y del escaso valor económico de sus producciones con valor de mercado, existen en Castellón iniciativas exitosas de gestión forestal sostenible en términos ambientales, económicos y sociales.
- ✓ Además de una coyuntura económica poco favorable a la producción forestal, esta sufre las consecuencias de un exceso normativo que resulta asfixiante hasta el punto de impedir la sostenibilidad y viabilidad de la gestión forestal.

- ✓ El 68 % de la superficie de la provincia de Castellón es forestal y de esta el 87% es de titularidad privada. En estas circunstancias el asociacionismo forestal juega un papel fundamental en el fomento de la gestión activa de estos espacios.
- ✓ Las asociaciones de titulares forestales constituyen la plataforma perfecta para aplicar fórmulas de gestión conjunta del monte dirigidas a obtener una mayor rentabilidad económica y social de la actividad forestal.
- ✓ El sector forestal necesita mayor implicación de las administraciones públicas en el impulso y fomento de la actividad económica de base agraria en zonas rurales de montaña, actuando como dinamizadoras que pueden aportar recursos.

#### Futuro:

- Resulta imprescindible el reconocimiento social de los beneficios de la gestión forestal sostenible y sus externalidades positivas para implantar un sistema de Pago por Servicios Ambientales (PSA) que desde las instituciones públicas canalice la necesaria aportación económica de la sociedad a la gestión activa y sostenible de los ecosistemas forestales. Estos fondos finalistas para la propiedad forestal han de contribuir a alcanzar la viabilidad económica de su actividad gestora del monte.
- La **transversalidad funcional de la gestión forestal** permite desarrollar múltiples actuaciones con objetivos operativos diferentes, pero con la finalidad común de la **mejora ecosistémica del monte**:
  - Mejora del servicio ambiental de regulación del bosque mediante tratamientos dirigidos a favorecer la recarga de acuíferos y a evitar procesos erosivos del suelo.
  - Contribución a la sustitución del uso térmico de combustibles fósiles por otros de base forestal derivados de la gestión sostenible del monte.
  - Reducción del riesgo de incendio forestal y de las emisiones de CO<sub>2</sub> que conlleva, mediante ejecución de las actuaciones de tratamiento de la vegetación forestal contempladas en los planes locales de prevención de incendios.
  - Recuperación de terrenos agrícolas en desuso en zonas de montaña para reducir el riesgo de extensión de incendios, plantación de especies aromáticas con valor de mercado, realización de cultivos cinegéticos que mejore condiciones tróficas de la fauna cuyo aprovechamiento revierte económicamente en el territorio, plantación de frutales silvestres de mercado en auge (frambuesa, arándanos, etc.), plantación de especies de uso energético, etc.

- Aplicación de tratamientos selvícolas dirigidos a mejorar la biodiversidad de las masas forestales de modo compatible con la obtención de productos madereros, micológicos, cinegéticos y de mejora paisajística del medio natural.
- Tratamientos de mejora de la capacidad de carga ganadera de pastizales naturales o seminaturales, matorrales y zonas arboladas ralas para uso ganadero extensivo.
- Y un largo etc.

