

Phyllostachys spp. Bambú (*Poaceae*)

No incluida en el Catálogo Nacional de EEI
No incluida en el Reglamento UE 1143/2014

Peligrosidad en Aragón: **Baja** (Media en el Pirineo)
 Oportunidad de actuación: **Media** (prevención)

- Los bambús son plantas bien conocidas que alcanzan alturas de hasta 20 metros. Tienen dos ramas en cada entrenudo, y los entrenudos están bastante distanciados. El rizoma se extiende considerablemente. Habita en zonas con humedad, es capaz de resistir frío de hasta -20°C. Puede vivir a la sombra de otros árboles o a pleno sol.
- Procede del sudeste de China. Introducido en muchas áreas por su madera y valor ornamental.
- Especie invasora en bastantes regiones cálidas del mundo, como en ciertas partes de USA. En Aragón se conocen pequeñas manchas naturalizadas de esta especie, cercanas al río Ebro, en Torres de Berrellén y Alagón, y junto al río Jalón en Chodes, pero no mostrando todavía un carácter invasor acentuado. En el Pirineo podría ser una zona propicia para su expansión (se conoce por ejemplo en Villanova).
- Una vez se expande la especie, resulta altamente competitiva ocupando casi todo el espacio y siendo difícil su erradicación.
- Evitar su plantación fuera de áreas urbanas. Si la invasión es muy pequeña puede cortarse repetidas veces y durante varios años hasta acabar con sus reservas. Aplicación de imazapyr al 1% o glifosato al 5% sobre hojas y cañas tras cortar las cañas.
- Alternativas. *Phragmites australis*.



Foto: J. Puente

Phytolacca americana. Ombú, carmín, hierba carmín (*Phytolaccaceae*)

No incluida en el Catálogo Nacional de EEI
No incluida en el Reglamento UE 1143/2014

No se conoce naturalizada en Aragón
 Peligrosidad en Aragón: **Media**
 Oportunidad de actuación: **Media**

- Planta herbácea, de hasta 3 m de altura, con hojas grandes, tronco rojizo fuerte, tallos rojizos ampliamente ramificados y alargados, racimos erectos de pequeñas flores blancas que dan lugar a racimos de bayas de color negro brillante. Las hojas maduras desprenden un olor desagradable cuando se aplastan. Muere en invierno y crece rápidamente en primavera.
- Parece preferir terrenos sometidos a trabajos de mejora de pastos, evitando aquellos más arbolados o que mantienen una cubierta arbustiva. Crece tanto en sol como en sombra y sobrevive fácilmente al fuego. Se encuentra desde el nivel del mar hasta 1400 m.
- Procedente de América del Norte. Muy utilizada en medicina natural.
- Especie muy invasora, desplaza a la vegetación nativa, generando una importante biomasa, y desplazando por ahogamiento al resto de especies en su entorno. Es tóxica para el ganado, reduce la capacidad alimentaria de los pastizales y su productividad económica
- Su control puede realizarse mediante el uso de herbicidas, y arrancando los ejemplares, siendo esta última opción, la más efectiva.



Foto: J. Puente

