

# CÓMO TRANSFORMAR UNA PLANTA INVASORA EN UNA ALIADA

Cecilia Draghi\*. 2007. La Nación, Secc. 5ª Campo, 15.09.07:13.

\*Pertenece al Centro de Divulgación Científica de la Fac. de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA.

[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Manejo silvopastoril](#)

Por una reciente ley, el vinal ya no es considerado como una plaga, pero los expertos creen que eso no es suficiente y que se debería impulsar un modelo integral.

El vinal, que se extiende a lo largo de dos millones de hectáreas en la Región Chaqueña, dejó de ser considerado plaga nacional por una reciente legislación. Sin embargo, según expertos de la Universidad de Buenos Aires (UBA), esta medida por sí sola no basta si no se la acompaña con un modelo productivo integral.

"No evitaremos que el vinal se comporte como plaga sacándole el rótulo de tal por ley, sino que se logra con un manejo diferente que entienda al bosque como un sistema integral", subrayó Elizabeth Astrada, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires (UBA).

"La legislación por sí sola no cambiará que esta especie sea una colonizadora agresiva. Lo importante es el tipo de manejo para tenerla bajo control y que pueda ser aprovechada económicamente", agregó Astrada.

Precisamente, el equipo de investigadores de la facultad junto con la ONG Grupo de Estudios sobre Ecología Regional (Geser) y lugareños de Formosa lograron que esta planta, incesante invasora de terrenos sin dejar crecer nada a su paso desde 1930, sea una fuente de recursos.

Hoy casi dos millones de metros cuadrados en Ibarreta reverdecen a sus pies. No sólo se abrió paso a la producción ganadera sino que las ramas enfermas se venden como carbón, y los mejores troncos se reservan para muebles o parquets. Las flores son usadas para la apicultura y los frutos como alimentos balanceados y harina.

Nada se pierde desde que en 1993 comenzó a trabajarse en un modelo integral en el proyecto Vinal que hoy suma más de cincuenta familias en el centro de Formosa. "Un sector que antes estaba totalmente abandonado se convirtió en una reserva forrajera. No deben desplazar más a los animales porque se regeneraron los pastos al podar el bosque de vinal que otrora hería al ganado con sus espinas semejantes a un puñal. Con métodos sencillos se recupera el ambiente ecológico y productivamente, en dos años se logra un panorama totalmente distinto", destacó Astrada.



Gatton panic en un monte trabajado (Foto: Geser)

La propuesta de estos investigadores fue distinta a la que se propuso erradicar el vinal históricamente a través de la quema, herbicidas o el corte de raíz. En vez de tomarlo como un enemigo a destruir, la idea fue adoptarlo como aliado pero bajo un manejo controlado. "A los campesinos les suelo decir hagamos al revés de lo que se haría, es decir, sacar la peor madera para carbón y hacer el mejor uso para obtener un bosque que dará a futuro madera en cantidad y calidad", enfatizó.

Cuando no se aprovecha correctamente, el vinal hace de las suyas. "En la medida que la actividad se desarrolle del modo tradicional se profundizan los problemas. Por ejemplo, si se extraen árboles para leña, brotan de abajo y se refuerza sus características invasoras", indicó.

La iniciativa de Astrada es que la ley refleje la realidad. "Que en la legislación no figure como plaga no cambia su comportamiento. Convendría que se haga hincapié en precisar cuál es el mejor manejo para limitar esa característica de colonizadora agresiva", subrayó Astrada.

Si bien por un lado, se derogó el decreto ley 35.584 de 1941 que había declarado plaga al vinal, a nivel provincial la mirada aún no es completa. "La ley forestal de Formosa (488/84) lo considera un bosque improductivo y no tiene en cuenta su posible aprovechamiento económico como recurso", destaca.

Ni un extremo ni otro, para Astrada las legislaciones deberían hacer uso profundo de los trabajos científicos llevados a cabo en el campo durante más de diez años.

"El vinal es un colonizador agresivo en un determinado sistema, pero deja de ser improductivo si se hace el manejo adecuado tal como se experimentó", precisó la experta, al tiempo que concluyó: "Dejemos de enfocar al vinal y empecemos a ver el bosque. Debemos cambiar nuestra mirada, dejar de lado el rótulo que se le pone a una especie como plaga y ver el modelo de manejo que lo convierta en productiva".

Volver a: [Manejo silvopastoril](#)