



## CUANDO LA GANADERIA ESPAÑOLA SE COME EL MUNDO. LA SOJA MATA



### ¿Para que queremos la soja? La soja es leche, carne y huevos.

El 92% de la soja que importa España se destina a la alimentación animal. La soja es el principal componente proteico de los piensos con los que alimentamos a los animales de producción intensiva.



### ¿De donde viene? ¿Quien la importa?

Ni Europa, ni España ni Cataluña apenas producen soja. La producción interna catalana es casi inexistente (0,01% de las necesidades). Todas nuestras necesidades de soja, por lo tanto, se satisfacen gracias a la importación, nuestra ganadería intensiva de hecho, depende de esta importación. El 43% de la soja que consumimos viene de Argentina, el 34% de Brasil y el 23% de los Estados Unidos. Tanto en Estados Unidos como en Argentina la soja es totalmente transgénica, en Brasil un porcentaje sin determinar que va desde el 20% hasta el 60%. En total alrededor del 80% de la soja que importa España es transgénica.

El 75% de la soja de la que depende nuestra ganadería intensiva la importa una empresa (Bunge), el resto principalmente Cargill. Las dos empresas están presentes al puerto de Barcelona, siendo la soja el principal producto alimentario que factura el puerto. A nivel europeo, el 45% de todas las importaciones de productos agroalimentarios son soja

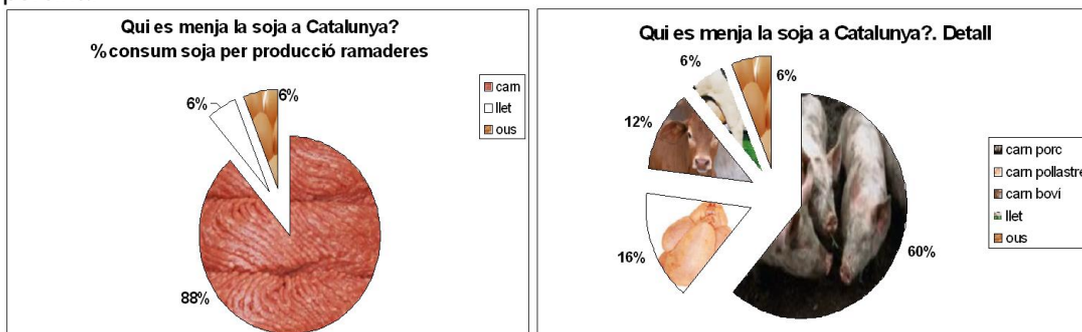
### ¿En qué cantidades?

Cataluña importó el año 2004 3,3 Millones de Toneladas de soja. Corresponden al 60% de toda la soja importada por España. Para cultivarla necesitaríamos 1,5 millones de Hectareas, exactamente el 46% de toda la superficie de Cataluña, practicamente toda la superficie de bosques y la de cultivo que existe hoy en Cataluña. (El 82% de la suma de los dos conceptos)



### ¿Quien se la come?

El 88% de la soja se destina a la obtención de carne. De esta, el 60% para la producción porcina.



### ¿Qué efectos tiene en las zonas productoras?

1.- Deforestación y pérdida de ecosistemas. En la zona de influencia de la soja existen una gran variedad de ecosistemas únicos que están siendo literalmente eliminados para colocar campos de soja. Yungas, Chaco, Bosque Chiquitano, Bosque Atlántico Brasil, Bosque Amazónico, entre otras están desapareciendo del mapa. Argentina ha perdido el 46% de sus bosques. El ritmo de deforestación se del 10% anual. en Brasil la región sojera por excelencia (Matto Grosso que significa Selva Densa) y considerada la sabana más biodiversa del mundo está casi extinguida. La soja ha llegado también a la selva amazónica dónde se considera la principal causa actual de deforestación.

2.- Contaminación de tierras, aguas, ecosistemas y personas por la masiva utilización de pesticidas y fertilizantes. en Argentina, entre 1994 y 2003 se incrementó el uso de glifosato (herbicida de Monsanto) de 1 a 150 millones de litros. Se han denunciado múltiples casos de intoxicación de los trabajadores rurales y de las comunidades vecinas en todas las zonas productoras de soja. en Brasil la contaminación del agua superficial por plaguicidas pone en peligro a las poblaciones humanas y la vida acuática. Las poblaciones indígenas que dependen de la pesca como por su subsistencia y de el agua del río como fuente de abastecimiento de agua potable son especialmente vulnerables.

3.- Migración rural-urbana, pérdida de tierras, violencia, hambre, pobreza.

“vinieron a media noche, nos sacaron a todos de la cama, yo y mis nietos gritábamos. En el camión había muchos niños, golpearon a mi hijo con la culata de un fusil en el pecho para que callara... mis gallinas y cerdos corrían. Desde el camión yo veía humo y pensé que era mi casa pero mi marido me dijo que no, que el humo estaba más lejos. AL llegar a la fiscalía nos enteramos de los dos compañeros muertos....todavía recuerdo a la madre de los chicos, era muy viejita y lloraba, lloraba...” Rafaela relata su vivencia el 24 de junio del 2005 durante el 2º desalojo en la comunidad Tecojoa (Paraguay); comunidad labradora afectada por la expansión de la producción de soja. En uno de los miles de casos que provoca la expansión de este cultivo.

A medida que países con un potencial agrario enorme, con capacidad para alimentar a 2 y 3 veces su población sin ningún problema, destinan cada vez más tierras a la soja por exportación, la pérdida de su soberanía alimentaria acontece la principal causa de hambre y pobreza en estas zonas. en Argentina la disponibilidad de carne y huevos por habitante se ha reducido en los últimos 20 años de manera muy significativa.

### ¿Qué efectos tiene en las zonas importadoras?

Por otra parte, la ganadería intensiva y corporativa que domina la producción de alimentos en Europa, está borrando del mapa a las producciones familiares, diversas y sostenibles, una crisis rural y campesina sin precedentes en la historia y que el cultivo de la soja nos permite visualizar de manera impecable. La principal zona ganadera de Catalunya (Osona) ha perdido en 20 años, 3 de cada 4 explotaciones ganaderas, las familiares. La densidad de las granjas porcinas se ha multiplicado por 8 en el mismo periodo. El nivel de integración porcina en Cataluña se acerca al 100%, casi no quedan ganaderías porcinas o avícolas “libres” y campesinas en Cataluña.

La soja permite explicar la injusticia y la insostenibilidad de un modelo agroalimentario que agrade a la mayoría y solamente beneficia a algunos. Víctimas tanto aquí como allá y beneficiarios tan aquí como allá.

### TRIBUNAL POPULAR DE LA SOJA

26 Abril 2006

De 10:30-13h

Sala d'Actes de la Facultat de Ciències de l'Educació de la UAB

Más informacion

[www.veterinariossinfronteras.org](http://www.veterinariossinfronteras.org)

[www.noetmeniselmon.org](http://www.noetmeniselmon.org) (dossier soja)

[www.grrr.ar.org](http://www.grrr.ar.org)

Contactos

**Ferran Garcia**

**Veterinaris Sense Fronteres**

tel.+ (34) 93 423 70 31

fax.+ (34) 93 423 18 95.

Organiza

**VETERINARIOS  
SIN FRONTERAS**

Colabora:

