



## Het gevaar van St. Jacobskruiskruid

De laatste tijd woekert er in Nederland een plant die uiterst gevaarlijk is voor paarden en andere zoogdieren: **St. Jacobskruiskruid (Senecio Jacobea L.)**. De plant is zeer giftig bij inname, zowel vers als in het hooi en kuilvoer. De gifstoffen zorgen voor ernstige, ongeneeslijke leverschade en uiteindelijk sterfte. De plant komt inmiddels op grote schaal in alle provincies in Nederland voor...

**St. Jacobskruiskruid**  
=  
**Dodelijk voor je paard!**

Het grootste gevaar van St. Jacobskruiskruid is dat het gif geen incidentele maar cumulatieve werking heeft. Er is geen "veilige hoeveelheid" die een dier binnen kan krijgen; het gif (glycosiden) wordt permanent opgeslagen in de lever en brengt daar grote schade aan. Iedere inname, hoe weinig dan ook, wordt opgenomen door de lever en "telt dus mee". Na inname van een zekere hoeveelheid sterft het dier, of die hoeveelheid tijdens één maaltijd is ingenomen of in kleine porties gedurende 10 jaar maakt niet uit: Als de dodelijke hoeveelheid is bereikt is het te laat. Die hoeveelheid is voor paarden en pony's ongeveer 3-7% van het lichaamsgewicht. Een tegengif bestaat niet, genezing is onmogelijk.

## Symptomen

De effecten van Jacobskruiskruid vergiftiging zijn heel ernstig. De volgende symptomen kunnen voorkomen: conditieverlies, gewichtsverlies, doffe vacht, sloom, verminderde eetlust, overgevoeligheid voor zonlicht. In het terminale stadium zenuwverschijnselen zoals onrust, doelloos lopen, zwalkende / abnormale gang en stand, verlies van gezichtsvermogen, ernstige pijn in de darmen, niet meer kunnen slikken en uiteindelijk complete verlamming. Je komt pas achter het feit dat er een probleem is als deze tekenen zich voordoen, helaas is het dan al te laat om het dier nog te kunnen redden. De meeste dieren sterven na een ziekteperiode variërend van enkele dagen tot maanden.

**2002: In Engeland overlijden 6500 paarden door consumptie van St. Jacobskruiskruid.**

*Kijk voor meer informatie en foto's op [www.kruiskruid.nl](http://www.kruiskruid.nl)*

*Hier staat onder andere hoe je het kruid kunt herkennen en wat je er tegen kunt doen.*

### Feiten en gevaren kort samengevat:

- \* Sterfte na het eten van 3-7% van het lichaamsgewicht
- \* De plant blijft ook in gedroogde vorm (hooi/kuil) onverminderd giftig
- \* Het gif heeft een cumulatieve uitwerking; er is geen "veilige hoeveelheid"
- \* De gevolgen openbaren zich over het algemeen pas na enkele jaren
- \* De plant verspreidt zich razendsnel en komt al in alle provincies voor
- \* Het kruid is in Nederland relatief "nieuw", men kent de gevaren niet
- \* In Engeland en in sommige staten van Amerika is reeds een verdelingsplicht ingesteld