

## Förbjudna kemikalier i svensk mat

Sveriges Radio, Ekot 2016-03-21

<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=83&artikel=6394678>

### Acefat, misstänkt cancerogen

ACEFAT har hittats i Aubergine (äggplanta), Basilika, Chilipeppar och Persika, från Bangladesh, Vietnam, Indien respektive Sydafrika.

Förbud i EU	Skador i odlingsland	Förorenar grundvatten	Risk för konsument
2002	möjlig cancerogen	möjlig	skadar nervsystemet, misstänkt hormonstörande

### Amitraz, skadar fortplantning

AMITRAZ har hittats i Torkade gojibär, från Kina.

Förbud i EU	Skador i odlingsland	Risk för konsument
2003	möjlig cancerogen	skadar fortplantning, misstänkt hormonstörande

### Azinofosetyl, akut giftig

AZINFOSETYL har hittats i Grapefrukt, från Usa.

Förbud i EU	Skador i odlingsland	Förorenar grundvatten	Risk för konsument
1995	akut giftig	möjlig	skadar nervsystemet, hormonstörande

### Azinometyl, skadar nervsystemet

AZINFOSMETYL har hittats i Päron och Äpple, från Sydafrika och Kina.

Förbud i EU	Skador i odlingsland	Förorenar grundvatten	Risk för konsument
2007	akut giftig	möjlig	skadar nervsystemet, misstänkt hormonstörande

### Benfurakarb, skadar nervsystemet

BENFURAKARB har hittats i Chilipeppar, från Kambodja.

### Förbud i EU Risk för konsument

2007	skadar nervsystemet
------	---------------------

### DDT, cancerogen

DDT har hittats i Morot, Svinfett och Persilja, från Albanien, Tyskland, Sverige och Italien.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Skador i odlingsland</b>	<b>Risk för konsument</b>
--------------------	-----------------------------	---------------------------

1986	cancerogen	skadar fortplantning, misstänkt hormonstörande
------	------------	--

### **Diazinon, skadar fortplantningen**

DIAZINON har hittats i Apelsin, Aubergine (äggplanta), Stjälkselleri och Äpple, från Egypten, Israel, Bangladesh, Vietnam, Chile och Nya Zeeland.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Förorenar grundvatten</b>	<b>Risk för konsument</b>
--------------------	------------------------------	---------------------------

2006	möjlig	skadar nervsystemet, skadar fortplantning, misstänkt hormonstörande
------	--------	---

### **Endosulfan, misstänkt hormonstörande**

ENDOSULFAN har hittats i Chilipeppar, Kumquat, Melon, Okra, Persika, Piplök (salladslök), Torkade gojibär och Zucchini, från Dominikanska rep, Israel, Marocko, Bangladesh, Sydafrika, Thailand och Marocko.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Skador i odlingsland</b>	<b>Risk för konsument</b>
--------------------	-----------------------------	---------------------------

2005	akut giftig	misstänkt hormonstörande
------	-------------	--------------------------

### **Fenarimol, misstänkt hormonstörande**

FENARIMOL har hittats i Bordsdruva, Jordgubbe, Paprika och Russin, från Argentina, Brasilien, Marocko, Marocko och Usa.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Förorenar grundvatten</b>	<b>Risk för konsument</b>
--------------------	------------------------------	---------------------------

2007	möjlig	misstänkt hormonstörande
------	--------	--------------------------

### **Fention, skadar nervsystemet**

FENTION har hittats i Apelsin, Mandarin, Olivolja och Persika, från Spanien, Uruguay, Grekland och Australien.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Förorenar grundvatten</b>	<b>Risk för konsument</b>	<b>Övrigt</b>
--------------------	------------------------------	---------------------------	---------------

2003	möjlig	skadar nervsystemet, misstänkt hormonstörande	kan orsaka fågeldöd
------	--------	---	---------------------

### **Fenvalerat, misstänkt hormonstörande**

FENVALERAT har hittats i Gojibär, Granatäpple, Pomelo, Päron, Satsumas och Sesamfrö, från Bangladesh, Kina, Nederländerna, Indien, Argentina och Turkiet.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Risk för konsument</b>
--------------------	---------------------------

1998	misstänkt hormonstörande
------	--------------------------

### **Flufenoxuron, skadar vattenorganismer**

FLUFENOXURON har hittats i Gojibär, Bordsdruva, Böna (med skida), Russin och Äpple, från Grekland, Senegal, Turkiet, Belgien och Brasilien.

## Förbud i EU Övrigt

2011 skadar vattenorganismer

## Hexakonazol, möjligen cancerogen

HEXAKONAZOL har hittats i Basilika, Chilipeppar, Korianderblad, Paprika, Pepparmynta, Ris, Slanggurka, Snittselleri, Stjälkselleri och Torkade gojibär, från Vietnam, Kambodja, Jordanien, Indien, Kina.

## Förbud i EU Skador i odlingsland

2006 möjlig cancerogen

## Metamidofos, akut giftig

METAMIDOFOS har hittats i Apelsin, Aubergine (äggplanta), Basilika, Chilipeppar och Ris, från Egypten, Bangladesh, Vietnam och Indien.

## Förbud i EU Skador i odlingsland Förorenar grundvatten Risk för konsument

2007 akut giftig möjlig nervskador

## Nikotin, hittat i svenska ägg

NIKOTIN har hittats i hönsägg, från Sverige.

## Förbud i EU Skador i odlingsland

2006 akut giftig

## Parationmetyl, ger nervskador

PARATIONMETYL har hittats i Sesamfrö, från Okänt land.

## Förbud i EU Skador i odlingsland Förorenar grundvatten Risk för konsument

2002 akut giftig möjlig nervskador, misstänkt hormonstörande

## Permetrin, cancerogen

PERMETRIN har hittats i Korianderblad, Körsbär, Piplök (salladslök), Snittselleri, Torkade aprikoser, Torkade fikon och Äpple, från Vietnam, Usa, Kambodja, Kambodja, Turkiet och Kina.

## Förbud i EU Skador i odlingsland Risk för konsument

2000 cancerogen misstänkt hormonstörande

## Procymidon, cancerogen

PROCYMIDON har hittats i Chilipeppar, Kiwifrukt, Konserverad paprika, Torkade linser, Melon, Paprika, Potatis, Russin, Slanggurka och Tomat, från Turkiet, Kina, Brasilien, Spanien, Jordanien, Nederländerna och Marocko.

## Förbud i EU Skador i odlingsland Risk för konsument

2007 cancerogen misstänkt hormonstörande

### **Propargit, skadar fortplantning**

PROPARGIT har hittats i Apelsin, Aubergine (äggplanta), Bordsdruva, Böna (med skida), Klementin, Konserverad paprika, Limefrukt, Persika, Plommon, Russin, Torkade gojibär och Äpple, från Brasilien, Jordanien, Turkiet, Grekland, Marocko, Italien, Israel, Usa, Kina, Frankrike, Polen, Spanien och Sydafrika.

### **Förbud i EU Skador i odlingsland Risk för konsument**

2011 akut giftig, cancerogen skadar fortplantning

### **Tricyklazol, möjligen cancerogen**

TRICYKLAZOL har hittats i Ris, från Grekland, Indien, Irak, Italien, Japan, Pakistan, Surinam, Thailand, Tyskland och Usa.

### **Förbud i EU Skador i odlingsland**

2008 möjlig cancerogen

### **Vinklozolin, skadar fortplantningen**

VINKLOZOLIN har hittats i Bordsdruva och Sallat, från Brasilien, Spanien, Sydafrika och Nederländerna.

<b>Förbud i EU</b>	<b>Skador i odlingsland</b>	<b>Förorenar grundvatten</b>	<b>Risk för konsument</b>
2007	cancerogen	möjlig	misstänkt hormonstörande och skadlig för fortplantning