



## Vejledning til listen: Godkendte pesticider i Danmark ("positivlisten")

### Sammendrag

Positivlisten viser de midler, som du må have på bedriften. Midler med en alm. godkendelse bliver vist med en grøn kode. Midler under revurdering vises med gul kode. Midler med rød kode har en udløbet godkendelse, og der er begrænset tid til at få opbrugt og/eller bortskaffet lagrene. Midler med pink kode er godkendt på dispensation for en begrænset periode.

### Indledning

Middeldatabasen indeholder oplysninger om alle danske pesticider, også kendt som bekæmpelsesmidler eller plantebeskyttelsesmidler. Du kan se en samlet liste over de godkendte pesticider i Danmark - i det følgende kaldet positivlisten. Listen kan findes via [www.middeldatabasen.dk](http://www.middeldatabasen.dk) eller direkte via: <http://planteapp.dlbr.dk/middeldatabasen/positiveList.asp>. I det følgende gives en forklaring til listens indhold.

### Baggrund

Tidligere måtte pesticider opbevares på bedriften og rester bruges op, så længe midlerne ikke udtrykkeligt var forbudte. Det vil sige, at når en godkendelse udløb, kunne man uden problemer bruge rester op efter behov. Eller med andre ord: *Det, der ikke udtrykkeligt var forbudt, var tilladt.*

Den 14. juni 2011 trådte en ny forordning om pesticider i kraft i hele EU. Denne forordning bestemmer bl.a., at pesticider, som ikke længere er godkendt, automatisk bliver forbudte senest 18 måneder efter godkendelsens udløb. Eller med andre ord: *Det, der ikke udtrykkeligt er tilladt, er forbudt.*

Som følge af denne ændring er [listen over forbudte pesticider](#) blevet meget lang og uoverskuelig. Derfor har Videncentret for Landbrug udarbejdet en "positivliste", som viser, hvad du må anvende/opbevare på bedriften. Det er håbet, at positivlisten kan gøre oprydningen i kemikalierummet lettere.

### Sådan bruger du listen

Det er en god ide jævnligt (dvs. mindst én gang årligt) at gennemgå kemikalierummet og tjekke, at alle midler er godkendte. Dette kan du gøre ved at udskrive positivlisten eller tage din bærbare computer med i kemikalierummet. For at afgøre om et middel er lovligt, skal du bruge dets navn og registreringsnummer. Begge dele kan ses på listen.

Hvis du har midler med andre navne og/eller registreringsnumre end dem på listen, så skal du straks bortskaffe disse. For eksempel er midlet Unix 75 WG, reg.nr. 1-126 ikke med på listen, derfor skal det bortskaffes. Mavrik 2F, reg.nr. 396-13 er med på listen og må anvendes/opbevares, men Mavrik 2F, reg.nr. 570-20 fra 3A Kemi er ikke med på listen og skal bortskaffes. Bortskaffelse skal altid ske på forsvarlig vis — derfor: læs anvisning på etiketten eller send det til den lokale modtagestation for farligt affald.

Listen er lavet på baggrund af de oplysninger, Videncentret løbende modtager fra Miljøstyrelsen. Vi kan derfor ikke garantere, at den er 100 pct. komplet. Mangler der et middel på listen, f.eks. et middel, som du lige

har købt, kan du få afklaret dets status hos Jens Erik Jensen, email [inj@vfl.dk](mailto:inj@vfl.dk). Du kan også kontakte Viden-  
centret, hvis du mener at have fundet andre fejl på listen.

### Generelt om listens kolonner

Ved at klikke på en kolonneoverskrift kan du sortere listen efter indholdet i kolonnen. Vil du sortere efter no-  
get andet, så klikker du på en anden kolonneoverskrift.

Lidt om de enkelte kolonner på listen:

<a href="#">Middel</a>	<a href="#">Reg.nr.</a>	<a href="#">Firma</a>	<a href="#">Aktuel godkendelsesstatus</a>	<a href="#">Fra-dato</a>	<a href="#">Til-dato</a>	<a href="#">Kode</a>
<a href="#">AB Aclonifen</a>	570-25	3A Kemi A/S	Godkendt	2008.07.31	2018.08.01	
<a href="#">AB Clomazon</a>	570-41	3A Kemi A/S	Godkendt	2005.02.03	2012.08.01	
<a href="#">AB Plænerens</a>	570-37	3A Kemi A/S	Godkendt	2010.05.02	2012.10.30	
<a href="#">Absolute 5</a>	3-170	Du Pont Danmark ApS	Godkendt	2008.12.12	2015.12.31	
<a href="#">Acanto Prima</a>	3-172	Du Pont Danmark ApS	Under revurdering	2009.01.02	2099.12.31	
<a href="#">Accurate 20 WG</a>	11-32	Cheminova A/S	Godkendt	2009.06.24	2015.12.31	

### Middel

Viser midlets navn. Ved at klikke på navnet kommer du over på produktsiden i Middeldatabasen, hvor du kan  
læse mere om det pågældende middel. Midlets navn er anført som det sidste navn, Miljøstyrelsen har god-  
kendt.

### Reg.nr.

Angiver Miljøstyrelsens registreringsnummer, der altid kan findes på etiketten. Hvis registreringsnummeret  
på etiketten ikke er på positivlisten, så er dit produkt ulovligt og skal bortskaffes. For eksempel findes der  
forskellige midler med navnet Amistar. Hvis reg.nr. er 1-172, er det Amistar fra Syngenta, som er lovligt at  
anvende/opbevare, men hvis reg.nr. er f.eks. 51-63, 205-24, 570-5 eller 650-14, så er midlet forbudt og skal  
bortskaffes.

### Firma

Viser navnet på indehaveren af godkendelsen. Dette navn står på etiketten. Bemærk dog, at firmaer kan  
ændre navn, og at det kan være et andet firma, som videresælger eller distribuerer midlet.

### Aktuel godkendelsesstatus

Denne kolonne kan vise følgende værdier:

- **Godkendt** – betyder, at midlet har en ordinær godkendelse.
- **Under revurdering** – betyder, at midlets ordinære godkendelse er udløbet, og at det er ved at blive vurderet af Miljøstyrelsen med henblik på fornyet godkendelse. Midlet må bruges, mens det er under revurdering.
- **Miljøstyrelsens godkendelse udløbet** – betyder, at midlets ordinære godkendelse er udløbet, og der ikke er søgt om en ny godkendelse.
- **Afmeldt / registrering trukket** – betyder enten, at firmaet frivilligt har afmeldt godkendelsen, eller at Miljøstyrelsen har trukket godkendelsen tilbage.
- **Dispensation** – betyder, at Miljøstyrelsen har givet dispensation til anvendelse af midlet i en begrænset periode på op til 120 dage.
- **Initial godkendelse** – bruges kun for mikrobiologiske pesticider, som endnu ikke har en "rigtig" godkendelse, men som må bruges og opbevares på bedriften. Med tiden skal alle pesticider have en ordinær godkendelse.

### Fra-dato

Viser startdatoen for midlets nuværende status. Datoen vises på formatet ÅÅÅÅ.MM.DD (år.måned.dag)

### Til-dato

Viser slutdatoen for midlets nuværende status på samme format som Fra-dato. Alle godkendelser har en slutdato. Derfor er der også en slutdato for meget anvendte pesticider, som forventes at være på markedet i mange år fremover. F.eks. vises i øjeblikket slutdatoen 1/3-2013 (vist som 2013.03.01) for svampemidlet Bell. Det betyder ikke, at Bell bliver forbudt fra den 2/3-2013, men at midlet skal revurderes fra denne dato og så vil skifte status til "Under revurdering".

Bemærk, at der enkelte steder forekommer datoen 31/12-2099 (vist som 2099.12.31). Dette er en fiktiv dato, som kun bruges i mangel på nøjagtige data. Der er ingen godkendelser, der løber uendeligt. Datoen bruges for midler under revurdering, hvor man ikke på forhånd kan forudsige, hvornår Miljøstyrelsen er færdig med vurderingen, og desuden for mikrobiologiske midler med "Initial godkendelse". Datoen bruges også hvor et middel skal forbydes, men der endnu ikke er meddelt en sidste anvendelses- og opbevaringsdato fra Miljøstyrelsens side.

**Kode**

Denne farvekode er tænkt som noget, øjet let kan "oversætte" til et trafiklys (grøn – gul – rød). Midler med rød kode skal bruges op hurtigst muligt, da Til-datoen er sidste dato for lovlig anvendelse/besiddelse.

	<p>Grøn kode – Midlet må forventes at kunne bruges i flere sæsoner frem. Bemærk dog, at der altid kan ske ændringer af godkendelsesdatoerne. Det kan f.eks. ske, hvis der kommer nye data frem om et middels opførsel i miljøet, eller hvis et produkt overdrages fra et firma til et andet. F.eks. er midlet Dithane NT i foråret 2012 overdraget fra Dow til et indisk firma. Dithane NT fra Dow med reg.nr. 64-60 bliver derfor forbudt at anvende og opbevare den 1/11-2013. <b>Derfor bør du generelt ikke indkøbe større mængder pesticider, end du kan bruge op på 1-2 år.</b></p>
	<p>Gul kode – Midlet er under revurdering, og godkendelsen kan blive ændret eller trukket tilbage. Dette er ment som en mild "advarsel" eller "giv agt", og oftest bliver midlerne godkendt for en ny periode med skift af kode tilbage til grøn igen.</p>
	<p>Rød kode – Midlet er enten blevet afmeldt af firmaet, Miljøstyrelsen har trukket godkendelsen tilbage, eller godkendelsen er udløbet uden at, firmaet ønsker fortsat godkendelse. I disse tilfælde gives maksimalt 18 måneder til at bruge eksisterende lagre op og derefter bortskaffe evt. overskydende mængder. Til-dato angiver sidste dato, hvor du lovligt må anvende og besidde midlet. Placér f.eks. disse midler et bestemt sted i kemikalierummet, så du husker at få dem brugt op eller bortskaffet i tide. Når Til-datoen er overskredet, forsvinder disse midler automatisk fra positivlisten og vises i stedet på listen over forbudte midler. I nogle få tilfælde er datoen 31/12-2099 angivet som Til-dato. Det skyldes, at der endnu ikke er fastsat en frist for at bruge lagrene op.</p>
	<p>Pink kode – Midlet er godkendt på en kortvarig dispensation, og efter dispensationens udløb må du ikke anvende eller opbevare det. Derfor er det meget vigtigt, at du ved dispensationer kun indkøber den mængde, du skal bruge. Midlet forsvinder automatisk fra listen, når dispensationen er udløbet.</p>

Videncentret for Landbrug, Planteproduktion  
den 15. juni 2012