



Miljö- och räddningstjänstnämnden  
Miljö- och räddningstjänstförvaltningen  
Miljökontoret

## ANSÖKAN/ANMÄLAN/DISPENS Spridning av bekämpningsmedel

Ansökan med bilagor skickas till:

Eskilstuna kommun  
Miljökontoret  
631 86 Eskilstuna

eller

[miljokontoret@eskilstuna.se](mailto:miljokontoret@eskilstuna.se)

Spridning av kemiska bekämpningsmedel får inte påbörjas innan miljö- och räddningstjänstnämnden tagit emot anmälan och beslutat om tillstånd eller dispens.

### Ansökan gäller (kryssa i det som gäller för dig)

- Ansökan om tillstånd för användning av växtskyddsmedel (2 kap. 40 § SFS 2014:425)
- Anmälan om användning av växtskyddsmedel (2 kap. 41 § SFS 2014:425)
- Ansökan om dispens inom förbjudna områden (2 kap. 39 § SFS 2014:425)
- Ansökan om tillstånd för användning av bekämpningsmedel inom ett vattenskyddsområde

### Spridningen ska utföras av

Företagets namn	Telefon
Gatuadress	Fax
Postadress	Behörighet t.o.m. år
Namn kontaktperson	Organisationsnummer/personnummer
E-post	

### Sökande som faktura ska skickas till

Namn	Telefon
Gatuadress	Postadress

### Plats där spridningen kommer att ske

Plats där spridningen kommer att ske	
Fastighetsägare	Fastighetsägaren är informerad Ja      Nej
Fastighetsägarens organisationsnummer	Telefon dagtid
Gatuadress	Fax
Postadress	Fastighetsbeteckning

Avstånd till närmaste	
Dricksvattenbrunn _____ meter (avstånd måste vara minst 12 meter)	Ej aktuellt
Dike, dränerings- och dagvattenbrunn _____ meter (avstånd måste vara minst 2 meter)	Ej aktuellt
Sjö, vattendrag, vattenhinder _____ meter (avstånd måste vara minst 6 meter)	Ej aktuellt

### Spridningsutrustning

Vilken typ av spridningsutrustning kommer att användas			
Lantbruksspruta	Handspruta	Ryggspruta	Avstrykare
Annat: _____			

### Uppgifter om sprutan (om flera sprutor, fyll i resterande i separat bilaga)

Fabrikat och typ	Senast funktionstest utförd åååå-mm-dd
Avdriftsreducerande utrustning	Nej
Ja, modell: _____	
Extra vattentank för rengöring	Nej
Ja, volym (liter): _____	

### Påfyllning av spruta

På vilken plats sker påfyllning av spruta?			
Biobädd	Tät platta med uppsamling (utan avlopp)	I fält där spridning ska ske	Gräsyta
Annat: _____			
Avstånd till närmaste			
dricksvattenbrunn _____	dagvatten _____		
sjö _____	vattendrag/dräneringsbrunn/dike _____		

### Rengöring av spruta

På vilken plats sker rengöring av spruta?			
Biobädd	Tät platta med uppsamling (utan avlopp)	I fält där spridning ska ske	Gräsyta
Annat: _____			
Avstånd till närmaste			
dricksvattenbrunn _____	dagvatten _____		
sjö _____	vattendrag/dräneringsbrunn/dike _____		

### Finns följande utrustning för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd?

Vindmätare	Vimpel	Termometer	Hjälpreda
Ja      Nej	Ja      Nej	Ja      Nej	Ja      Nej

**Bekämpningsmedel som ska användas**

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

**Bekämpningsmedel som ska användas**

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

Bekämpningsmedlets namn		Reg.nr.
Beräknad dos	Total dos	Beräknad tidpunkt för spridning/spridningar
Avsikten med spridningen samt motivering till att mekaniska metoder inte används		

## Kommer spridningen att utföras på likadant sätt som ni angett ovan kommande år? Då kan det bli aktuellt med ett flerårigt tillstånd

Förklara om det är aktuellt för er

### Bilagor som ska skickas in tillsammans med ansökan

- Karta med spridningsområdets läge, storlek och inringade fastighetsgränser  
I Eskilstunakartan på vår webbplats kan du själv ta ut en karta.  
[På \[eskilstuna.se/kartor\]\(https://www.eskilstuna.se/kartor\) hittar du mer information och instruktioner hur du ska göra.](https://www.eskilstuna.se/kartor)
- Kopia på preparatblad och säkerhetsblad för aktuella bekämpningsmedel
- Kopia på behörighetsbevis

### Information om avgift

[Miljö- och räddningstjänstförvaltningen tar ut en avgift för handläggning av denna ansökan.](#)  
[Vi timdebiterar enligt Miljökontorets taxa.](#)

### Ansökan med bilagor skickas till

Eskilstuna kommun  
Miljökontoret  
631 86 Eskilstuna

eller

[miljokontoret@eskilstuna.se](mailto:miljokontoret@eskilstuna.se)