



Telefon 0485-880 00
Telefon / Besökstid vardagar 8.00-16.00

Ansökan om tillstånd för yrkesmässig
spridning av bekämpningsmedel
Enligt 2 kap 40 § SFS 2014:425

Fastighet

Fastighetsbeteckning för verksamhet	
Fastighetens adress	Postnr/Postort

Sökande

Namn/Företag	Personnummer/Organisationsnummer
Adress	Postnr/Postort
Telefon/Mobiltelefon	E-post

Spridning avses utföras av (om flera personer anges dessa under övriga upplysningar)

Namn/Företag	Personnummer/Organisationsnummer
Ansvarig utförare	Telefon/Mobiltelefon
Behörighet/Tillståndnummer	Behörighet giltig till och med (datum)

Plats för spridning

<input type="checkbox"/> På eller inom vattenskyddsområde	<input type="checkbox"/> På idrotts- eller fritidsanläggning
<input type="checkbox"/> På tomtmark, park och trädgård dit allmänheten har tillträde	<input type="checkbox"/> Vid planerings- och anläggningsarbete
<input type="checkbox"/> På gård till skola eller allmän lekplats	<input type="checkbox"/> På hårdgjorda ytor eller vägområden med hög genomsläpplighet

Tillstånd söks för tiden (max 3 år)

Från datum	Till datum
------------	------------

Tillstånd söks för spridning på följande fastigheter

Ange fastighetsbeteckningar	Om arrende, ange fastighetsägare med telefonnummer
-----------------------------	--

Besprutningsteknik

Ange sprutans fabrikat och modell		Ange typ av spruta (ex bredspruta, bandspruta)
Tankstorlek (liter)	Rampbredd (meter)	Finns extra färskvattentank för rengöring <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange volym (liter).....
Sprutan är godkänd i funktionstest <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange datum för test..... (kopia på protokoll från funktionstest bifogas ansökan)		

Förvaring av preparat och utrustning

Beskriv var sprutan förvaras när den inte används (ex inom vilken zon av skyddsområdet, under tak, på vilket underlag)

Beskriv utförligt hur bekämpningsmedel förvaras (ex inom vilken zon av skyddsområdet, invallning)

Plats för påfyllning av spruta

Fastighetsbeteckning	
Typ av påfyllningsplats (ex biobädd, tät platta med uppsamling)	Avstånd till närmaste vattentäkt, dagvattenbrunn, dike eller liknande:

Plats för rengöring av spruta (in- och utvändig)

Fastighetsbeteckning	
Typ av rengöringsplats (ex biobädd, tät platta med uppsamling)	Avstånd till närmaste vattentäkt, dagvattenbrunn, dike eller liknande:

Ange vilka skyddsavstånd som avses hållas vid spridning (avstånd anges i meter)

Dricksvattenbrunn	Dike	Dagvatten och dräneringsbrunn	Sjö eller vattendrag
Våtmark	Ekologisk odling	Bostadstomt	Övrigt (ex stenmur, allé)

Alternativa metoder

Miljöbalken ställer krav på att alternativa metoder och tekniker ska övervägas. Vilka alternativ till kemisk bekämpning har övervägts? Varför har dessa alternativ valts bort?

Metod	Motivering till varför kemisk bekämpning valts istället

Övrigt

Övriga upplysningar

Avgift

Miljöenheten tar ut en avgift enligt gällande taxa för handläggning av ärendet. Avgiften är fastställd av kommunfullmäktige i Borgholms kommun och betalas i efterskott mot faktura.

Bilagor

- Besprutningsplan - en blankett för varje skifte.
Samtliga uppgifter måste vara ifyllda för att tillstånd ska kunna ges. Uppgifter om lerhalt, mullhalt och jordart hittar du i din markkartering eller på SGU:s hemsida www.sgu.se (sök på "jordartskarta").
- Karta på aktuella skiften med utritade brunnar, diken och vattendrag.
- Kopia på markkartering - saknas markkarta eller om uppgifterna i denna är bristfällig kan tillståndet tidsbegränsas ytterligare.
- Kopia på protokoll från funktionstest av spruta.

Viktig information

Ansökan ska inlämnas till miljöenheten i Borgholms kommun **två månader** innan den tid ansökan gäller.

Tillstånd provas endast för preparat som har angetts i ansökan.

Vid användning av andra bekämpningsmedel **ska** ansökan kompletteras. Användning av andra bekämpningsmedel än de som ingår i ansökan ska först godkännas av miljöenheten innan användningen sker.

Villkor i beslut ska följas, i annat fall kan tillstånd upphävas eller tillstånd vid ny ansökan avslås.

Före ansökan inlämnas bör sökande göra en egen bedömning av risk för att preparatet transporteras till vattenmiljön, vilket kan göras med hjälp av simuleringsverktyget **MACRO-DB steg 1** som finns på SLU:s hemsida, www.slu.se.

Sprutjournal ska vid förfrågan uppvisas för miljöenheten.

För att ansökan ska kunna behandlas ska den vara korrekt ifyllt och samtliga bilagor ska medfölja.

Information om behandling av personuppgifter

Uppgifterna du lämnar kommer att registreras i en databas hos miljöenheten i Borgholms kommun. Den rättsliga grunden för att behandla dina personuppgifter är allmänt intresse och/eller myndighetsutövning. Uppgifterna hanteras enligt bestämmelserna i Dataskyddsförordningen (GDPR) och kommer att bevaras så länge de är relevanta för vår verksamhet eller så länge vi är skyldiga att bevara dem enligt lag. Enligt artikel 15 GDPR har varje registrerad rätt att, efter skriftlig ansökan, en gång per år få information om vilka personuppgifter som behandlas hos oss. Du har också rätt att begära rättelse av felaktiga uppgifter. Förfrågan ställs till Miljöenheten i Borgholms kommun, Box 52, 387 21 Borgholm. Personuppgiftsansvarig för miljöenheten är miljö- och byggnadsnämnden i Borgholms kommun. Om du har klagomål på vår behandling av dina personuppgifter har du rätt att inge klagomål till tillsynsmyndigheten Datainspektionen. Mer information om GDPR finns på kommunens hemsida.

Underskrift

Namn	Datum	Sökandes underskrift

Använd en blankett för varje skifte eller grupp av skiften med samma egenskaper och samma gröda. Kopiera blanketten vid behov.
Ta med de åtgärder som kan bli aktuella under perioden ansökan gäller.

Fastighets- och skiftesbeteckning	Jordart	Lerhalt	Mullhalt	pH
-----------------------------------	---------	---------	----------	----

Tidpunkt År/Vecka	Areal Hektar	Gröda	Orsak till spridning Bekämpning utförs mot ogräs/ insekter/ svamp	Preparat			Dos per hektar*
				Namn	Reg nr	Aktiv substans	

* All bekämpning ska så långt som möjligt ske behovsanpassat. Under dos anges därför den högsta dos som kan tänkas bli behov av.