



§ 73

Svar på motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Dnr 2025-000176

Beslut

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta att avslå motionen.

Reservationer

Torbjörn Sköld (S) reserverar sig mot beslutet till förmån för eget yrkande.

Sammanfattning av ärendet

Teknisk nämnd framlägger förslag till kommunfullmäktige om att besluta avslå motionen.

Socialdemokraterna och Miljöpartiet de gröna har föreslagit att Svedala kommun kartlägger och bekämpar invasiva växter med hjälp av ett digitalt verktyg, Crowdsorsa. Invasiva växtarter är ett växande miljöproblem i Sverige som hotar den biologiska mångfalden och orsakar skador på ekosystem, jordbruk och infrastruktur.

Motionärerna yrkar följande:

1. Kommunstyrelsen får i uppdrag att genomföra en kartläggning av förekomsten av invasiva växtarter i Svedala kommun.
2. En åtgärdsplan utarbetas för att bekämpa och minska förekomsten av dessa växter
3. Verktyget Crowdsorsa utreds och prövas som ett hjälpmedel i detta arbete, i syfte att involvera medborgare i kartläggningen.

Förvaltningens sammanfattade bedömning är ett förslag om avslag till motionen. Däremot ser vi positivt på att kommunen tillsammans med samarbetspartners (exempelvis Sysav) informerar genom riktade kampanjer för att öka medvetenheten hos kommuninvånare för vad som kan finnas i egna trädgårdar och fastighetsmark och på så vis minska förekomsten av invasiva växtarter.

Kommunstyrelsens arbetsutskott har berett ärendet och föreslår kommunstyrelsen att besluta att föreslå kommunfullmäktige besluta enligt ovanstående.

Handlingar i ärendet

Protokollsutdrag kommunstyrelsens arbetsutskott, 2026-04-01 § 59 Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Protokollsutdrag teknisk nämnd, 2026-02-24 § 9 Svar på motion - Kartläggning, bekämpning av invasiva växter med digitala verktyg

Ordförandes signatur

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



SVEDALA KOMMUN

KOMMUNSTYRELSEN

PROTOKOLL
Sammanträdesdatum: 2026-04-13

Tjänsteskrivelse (teknisk nämnd) svar på motion Invasiva växter

Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Yrkanden

Torbjörn Sköld (S) yrkar avslag på liggande förslag om att avslå motionen.

Beslutsgång

Ordförande konstaterar att det finns två förslag till beslut, dels liggande förslag, dels Torbjörn Sköld (S) yrkande om avslag. Ordförande ställer förslagen mot varandra och finner genom acklamation att kommunstyrelsen bifaller liggande förslag.

Votering begärs och genomförs.

Kommunstyrelsen godkänner följande proposition. Den som vill att kommunstyrelsen ska besluta att bifalla liggande förslag till beslut röstar Ja, den som vill att kommunstyrelsen ska besluta att avslå förslaget röstar Nej.

Voteringsresultat enligt följande:

Ja-röster: Per Mattsson (M), Hans Järvestam (M), Sara Ripa (C), Ronny Johnsson (SD), Tobias Ström (SD), Peter Frost Jensen (SD) och Erik Stoy (M).

Nej-röster: Gull-Britt Jönsson (S), Hellen Boij-Ljungdell (S), Torbjörn Sköld (S) och Peter Henriksson (ÄS).

Med 7 ja-röster mot 4 nej-röster finner ordföranden att kommunstyrelsen beslutat att bifalla liggande förslag till beslut.

Ordförandes signatur

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



SVEDALA KOMMUN

KOMMUNSTYRELSENS ARBETSUTSKOTT

PROTOKOLL
Sammanträdesdatum: 2026-04-01

§ 59

Svar på motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Dnr 2025-000176

Beslut

Arbetsutskottet föreslår kommunstyrelsen besluta
Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta
att avslå motionen.

Sammanfattning av ärendet

Teknisk nämnd framlägger förslag till kommunfullmäktige om att besluta avslå motionen.

Socialdemokraterna och Miljöpartiet de gröna har föreslagit att Svedala kommun kartlägger och bekämpar invasiva växter med hjälp av ett digitalt verktyg, Crowdsorsa. Invasiva växtarter är ett växande miljöproblem i Sverige som hotar den biologiska mångfalden och orsakar skador på ekosystem, jordbruk och infrastruktur.

Motionärerna yrkar följande:

1. Kommunstyrelsen får i uppdrag att genomföra en kartläggning av förekomsten av invasiva växtarter i Svedala kommun.
2. En åtgärdsplan utarbetas för att bekämpa och minska förekomsten av dessa växter
3. Verktuget Crowdsorsa utreds och prövas som ett hjälpmedel i detta arbete, i syfte att involvera medborgare i kartläggningen.

Förvaltningens sammanfattade bedömning är ett förslag om avslag till motionen. Däremot ser vi positivt på att kommunen tillsammans med samarbetspartners (exempelvis Sysav) informerar genom riktade kampanjer för att öka medvetenheten hos kommuninvånare för vad som kan finnas i egna trädgårdar och fastighetsmark och på så vis minska förekomsten av invasiva växtarter.

Handlingar i ärendet

Protokollsutdrag Tn 2026-02-24 § 9 Svar på motion - Kartläggning, bekämpning av invasiva växter med digitala verktyg

Tjänsteskrivelse (teknisk nämnd) svar på motion Invasiva växter

Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Ordförandes signatur

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



§ 9

Svar på motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Dnr 2025-000083

Beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunfullmäktige besluta

att avslå motionen om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg.

Sammanfattning av ärendet

Socialdemokraterna och Miljöpartiet de gröna har föreslagit att Svedala kommun kartlägger och bekämpar invasiva växter med hjälp av ett digitalt verktyg, Crowdsorsa. Invasiva växtarter är ett växande miljöproblem i Sverige som hotar den biologiska mångfalden och orsakar skador på ekosystem, jordbruk och infrastruktur. De arter motionärerna lyfter är parkslide, jättebalsamin, jätteloka, kanadensiskt gullris och blomsterlupin.

Motionärerna yrkar följande:

1. Kommunstyrelsen får i uppdrag att genomföra en kartläggning av förekomsten av invasiva växtarter i Svedala kommun.
2. En åtgärdsplan utarbetas för att bekämpa och minska förekomsten av dessa växter

Verktyget Crowdsorsa utreds och prövas som ett hjälpmedel i detta arbete, i syfte att involvera medborgare i kartläggningen.

Gatu- och parkchefen föredrar ärendet.

Handlingar i ärendet

Tjänsteskrivelse Svar på motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Protokollsutdrag 2025-05-21 § 36 Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Beslut skickas till

Kommunstyrelsen



SVEDALA KOMMUN

Johanna Eriksson tel. 0406268212
Gatu/Parkchef
Johanna.Eriksson@svedala.se

Tjänsteskrivelse
2026-02-06
Diarienummer: TN 2025-000083

Svar på motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Förslag till beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunfullmäktige besluta att avslå motionen om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg.

Sammanfattning av ärende

Socialdemokraterna och Miljöpartiet de gröna har föreslagit att Svedala kommun kartlägger och bekämpar invasiva växter med hjälp av ett digitalt verktyg, Crowdsorsa. Invasiva växtarter är ett växande miljöproblem i Sverige som hotar den biologiska mångfalden och orsakar skador på ekosystem, jordbruk och infrastruktur. De arter motionärerna lyfter är parkslide, jättebalsamin, jätteloka, kanadensiskt gullris och blomsterlupin.

Motionärerna yrkar följande:

1. Kommunstyrelsen får i uppdrag att genomföra en kartläggning av förekomsten av invasiva växtarter i Svedala kommun.
2. En åtgärdsplan utarbetas för att bekämpa och minska förekomsten av dessa växter
3. Verktöget Crowdsorsa utreds och prövas som ett hjälpmedel i detta arbete, i syfte att involvera medborgare i kartläggningen.

Handlingar i ärendet

Tjänsteskrivelse Svar på motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg
Protokollsutdrag 2025-05-21 § 36 Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg
Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter med hjälp av digitala verktyg

Skälen för beslut

Förvaltningen har gjort en utredning av förslaget och kommit fram till följande uppdelat på de tre ställda yrkanden:

1. Kartläggning av invasiva växtarter

Kartläggning är redan gjord av allmän platsmark som består av cirka 2,5 miljoner kvm och kommunens fastighetsmark som består av över 0,5 miljoner kvm. Vi har identifierat förekomst av lupin, björnloka, gudaträd och parkslide. Detta görs kontinuerligt om ny förekomst uppstår. Inmätningen läggs in i kommunens kartsystem. Dock ser vi att det finns mycket på Trafikverkets vägar och på fastighetsmark. Det ligger dock i varje fastighetsägares ansvar att kartlägga och hantera det. Kommunen jobbar där med dialog och sprida information.



SVEDALA KOMMUN

Tjänsteskrivelse
2026-02-06
Diarienummer: TN 2025-000083

2. Åtgärdsplan av invasiva växtarter

Gatu- och parkenheten arbetar mycket medvetet med riktade insatser för att bekämpa varje art på effektivaste sätt rätt tid på året.

Lupiner: Lupiner slås med slätter.

Björnloka: Beroende på var förekomsten av björnloka finns gör vi olika åtgärder, vissa bekämpas punktvis med glyfosat medan andra ytor skyfflas med skyffeljärn med start tidig vår och regelbundet under säsongen.

Parkslide: Parkslide bekämpar vi med glyfosat mycket sent på växtsäsongen eftersom det gör vi kan i princip lyckas utrota dem från just den platsen genom en behandling. Dock har vi problem med att det ofta växer intill järnvägen där vi inte kan eller får göra åtgärder. Därför jobbar vi aktivt med att försöka få till en bekämpning från Trafikverket i samband med våra åtgärder.

Gudaträd: Sen beslutet kom om att gudaträd klassas som invasiva har vi sågat ner träden och skickat dem till förbränning. Rotskott har därefter bekämpats med glyfosat. Nu är de platser täckta med jord och klipps kontinuerligt som gräsmattor utan förekomst av gudaträdsskott.

3. Digitalt verktyg Crowdsorsa

Verktyget Crowdsorsa har utretts av förvaltningen. Crowdsorsa är ett företag som har utvecklat ett mobilspel där invånare identifierar, dokumenterar och tar bort invasiva växter genom videobaserad verifiering. Invånare bidrar med verifierade data och praktiska åtgärder och får ekonomisk ersättning för sitt arbete via mobilen. Det är också ett sätt att skapa uppmärksamhet i media och visa att kommunen arbetar med problemet och bjuder in medborgare att delta.

Ett kostnadsförslag har tagits in. Systemet kräver att kommunen pekar ut en "spelplan", det vill säga vilka ytor medborgarna ska få leta invasiva växter på och därefter kunna hjälpa till med bekämpningen. Ytorna behöver vara kommunala. Beroende på hur stora ytor som man bestämmer sig för kostar det olika mycket. För 10 000 kvm "spelplan" kostar det 60 tkr. Eftersom kommunens grönytor består av över 2,5 miljoner kvm, skulle det innebära att vi endast får hjälp med de redan utpekade platserna där vi har regelbundna åtgärder. Att medborgare ska hantera jätteloka eller parkslide ser vi inte som rimligt säkerhetsmässigt att begära av ej utbildade personer.

Eftersom vi har en så medveten och som vi ser effektiv hantering av de invasiva arterna ser vi detta som en kostnadsökning som inte är rimlig utifrån vad det skulle kunna ge. Det positiva hade dock varit om vi får en ökad medvetenhet bland kommuninvånarna för vad som kan finnas i egna trädgårdar och fastighetsmark. Dock tror vi det är möjligt att jobba med riktade kampanjer på ett effektivt sätt som ger ett minst lika stort mervärde för hur viktig denna fråga är utan att använda detta digitala verktyg.

Sammanfattad bedömning

Förvaltningens sammanfattade bedömning är ett förslag om avslag till motionen av ovan nämnda skäl. Däremot ser vi positivt på att kommunen tillsammans



SVEDALA KOMMUN

Tjänsteskrivelse
2026-02-06
Diarienummer: TN 2025-000083

med samarbetspartners (exempelvis Sysav) informerar genom riktade kampanjer för att öka medvetenheten hos kommuninvånare för vad som kan finnas i egna trädgårdar och fastighetsmark och på så vis minska förekomsten av invasiva växtarter.

Beslut skickas till
Kommunstyrelsen



Socialdemokraterna & Miljöpartiet de gröna – Svedala kommun

Motion om kartläggning och bekämpning av invasiva växter i Svedala kommun med hjälp av digitala verktyg

Till kommunfullmäktige i Svedala

Invasiva växtarter är ett växande miljöproblem i Sverige och även i Svedala kommun. Dessa arter hotar den biologiska mångfalden, konkurrerar ut inhemska växter och kan orsaka skador på ekosystem, jordbruk och infrastruktur. Några av de mest problematiska arterna som förekommer eller riskerar att spridas i Skåne är:

- **Parkslide**
- **Jättebalsamin**
- **Jätteloka**
- **Kanadensiskt gullris**
- **Blomsterlupin**

För att effektivt kunna motverka spridningen av dessa arter behöver vi ha god kunskap om var de förekommer och i vilken omfattning. Flera svenska kommuner har därför valt att genomföra systematiska kartläggningar och därefter antagit åtgärdsplaner för bekämpning.

Ett verktyg som har visat sig effektivt i detta arbete är **Crowdsorsa** – en mobilapp där medborgare kan rapportera in observationer av invasiva arter genom att fotografera dem. Systemet använder dessa data för att skapa en geografisk karta över utbredningen, vilket gör det lättare för kommunen att prioritera insatser där de gör mest nytta.

Appen används redan med stor framgång i ett flertal svenska kommuner, som till exempel Hagfors och Örebro, där den har lett till ökad medvetenhet, större medborgarengagemang och ett mer effektivt bekämpningsarbete. Under sommaren 2025 kommer även Sunne, Karlsborg, Lilla Edet, Tanum och Falun i projekt där Crowdsorsa användes för att kartlägga invasiva växter.

Att använda Crowdsorsa i Svedala skulle innebära ett steg framåt i att ta tillvara digitaliseringens möjligheter för miljönytta och samhällsengagemang.

Mot denna bakgrund föreslår vi att kommunfullmäktige beslutar att:

- 1. Kommunstyrelsen får i uppdrag att genomföra en kartläggning av förekomsten av invasiva växtarter i Svedala kommun.**
- 2. En åtgärdsplan utarbetas för att bekämpa och minska förekomsten av dessa växter.**
- 3. Verktøget Crowdsorsa utreds och prövas som ett hjälpmedel i detta arbete, i syfte att involvera medborgare i kartläggningen.**

Genom denna satsning kan Svedala ta ansvar för den biologiska mångfalden och visa vägen i ett hållbart, inkluderande och modernt naturvårdsarbete.

Svedala 2025-05-19

För Socialdemokraterna i Svedala:

Ambjörn Hardenstedt

För Miljöpartiet i Svedala:

Per Ola Valastig