



Svar på Ida Tamminens och Tarja Eklunds samt 23 andra ledamöters motion om att stoppa insektsdöden

VD/11585/00.02.00.03/2021

TeA/HW/JT/KW

Ida Tamminen och Tarja Eklund samt 23 andra ledamöter lämnade in följande fullmäktigemotion i enlighet med fullmäktiges arbetsordning:

”Vi motionärer är oroade över den minskande insektspopulationen. Även en oroad kommuninvånare har tagit kontakt med oss i denna fråga. Vi föreslår att det i vår kommun görs upp en konkret plan för hur man kan stoppa insektsdöden och vilka metoder man kunde använda för att stoppa insektsdöden. Insektsdöden är ett verkligt problem som dessvärre redan märks i exempelvis ett minskat fågelbestånd. Insektsdöden innebär att det finns ett mindre antal insekter och att eventuellt vissa insektsarter dör ut. Rent konkret föreslår vi att vår kommun för grönområdenas del utvidgar de delar som lämnas i ett naturligt tillstånd. Det innebär att man väntar med att slå gräset på områdena till början av hösten. Detta skulle samtidigt innebära inbesparingar för staden. Då coronaläget lättar föreslår vi att det på olika håll i Vanda i gemensam anda ordnas workshoppar i hur man bygger insektshotell. I en allt tätare stadsstruktur anläggs fler grönanläggningar längs med vägar och gator, och likaså uppmuntras husbolagen att utöka sina gårdsanläggningar. Vi undertecknade ledamöter kräver att Vanda i fortsättningen visar större uppskattning för naturens mångfald och utarbetar en plan för en verksamhet inklusive metoder för hur insektsdöden kan stoppas.

Stadsfullmäktige 15.11.2021 § 21

Beslut:

Stadsfullmäktige beslutade att ta upp ärendet till behandling och sända fullmäktigemotionen till stadsstyrelsen för beredning.

Serviceområdet för stadsstruktur och miljö inom stadsmiljöns verksamhetsområde konstaterar följande som sitt svar:

Oron för att naturens mångfald ska utarmas, som också tar sig uttryck i att mängden pollinerande insekter minskar, är motiverad och måste tas på allvar. Under åren 2019 och 2020 lyfte Vanda stad fram insekternas betydelse genom att ordna temaår om småkryp. Under de båda temaåren vidtog många småkrypsvänliga åtgärder och ökades informationen om insekternas betydelse som upprätthållare av naturens mångfald och människors välfärd. Bland annat såddes blomkrävar och byggdes gröntak, anlades nya ängar och drivbänkar för skolor och daghem, utarbetades anvisningar om hur naturen kan utökas på gårdsplaner och byggdes småkrypshotell under temaåren. Många av dessa verksamheter pågår fortfarande. Slutrapporterna för temaåren om småkryp medföljer som bilagor till svaret. År 2022 ordnas ett temaår om fåglar i Vanda. Insekternas betydelse är också närvarande under temaåret om fåglar.

Genom Vanda stads vägkarta för resurssmarthet och stadsmiljöns verksamhetsområdes genomförandeplan som utarbetas för att förverkliga vägkartan, utvecklas staden på ett resurssmart sätt och tryggas naturens mångfald. I stadens strategi och uppdateringen av vägkartan för resurssmarthet har naturens mångfald intagit en allt viktigare roll och en egen del med mål och åtgärder har utformats för den.



De metoder för att förbättra levnadsförhållandena för insekter som presenteras i motionen är bra. Staden försöker också genom planeringen av markanvändningen samt vägkartan för resurssmarthet och dess mål och åtgärder som gäller naturens mångfald påverka just de saker som föreslås i motionen.

I den del i vägkartan för resurssmarthet som behandlar naturens mångfald har det antecknats mål för att förhindra insektsdöden, särskilt mål 18 *”Ett omfattande nätverk för öppna områden garanteras”*:

”De öppna kulturlandskapen är en viktig del av stadsmiljön i Vanda. I bedömningen av hur hotade olika naturtyper är bedömdes ändå alla vårdbiotoper vara hotade, vilka utgörs av bland annat ängar, torrängar och skogsbeten. Förutom att de hotas av att skötseln och användningen upphör, hotas de också av en allt snabbare igenväxt, övergödning och spridning av invasiva främmande arter på grund av klimatförändringen, liksom av förändringar i markanvändningen.

Det behövs aktiva åtgärder för att bevara och utöka öppna livsmiljöer som är mångsidiga, eftersom en betydande del av de arter som är utrotningshotade i Finland och håller på att bli utrotningshotade är beroende av dessa livsmiljöer. Ängsarealen bör utökas. Ängsmiljöernas mångfald ökas genom rätt skötsel av de ängar som finns och genom att slå lämpliga gräsområden samt öka antalet arter bland ängsväxterna. Bland annat utfyllnadsbackar och vägrenar erbjuder goda möjligheter för att skapa och upprätthålla ängshabitat. Eftersom antalet vårdbiotoper och deras arter har minskat kraftigt lönar det sig att sköta även små områden.

För att se till att ängsarterna trivs bör ett nät av öppna områden utredas som en del av Vandas plan för ekologiska nät. Detta hjälper till att säkerställa att områdena hänger samman samt gör det möjligt att öka de delar som kompletterar nätet och göra dessa mera mångsidiga. Vanda har värdefulla ängar som behöver skötselplaner för att man ska kunna förbättra förutsättningarna för att alla ängsarter i områdena ska trivas.”

Ovan nämnda saker konkretiseras i stadsmiljöns verksamhetsområdes genomförandeplaner som blir klara under våren 2022. Det finns mycket att göra och arbetet fördelar sig mellan många aktörer i staden.

Serviceområdet för gator och parker inom stadsmiljöns verksamhetsområde konstaterar följande som sitt svar:

Vid planeringen av grönområdena beaktas principerna för hållbart miljöbyggande (KESY), där bland annat mångfalden av växtarter och växtlighetens totala biomassa utökas, vilket också är till nytta för insekterna. Den existerande växtligheten i naturtillstånd försöker man bevara i så stor utsträckning som möjligt och all trafik styrs till anlagda leder. I stället för vidsträckta gräsområden som kräver mycket skötsel planeras också ängar. Naturligtvis behövs det sådana gräsplaner som tål slitage också i fortsättningen, bl. a. gräsplaner för spel och vistelse.

Den här viktiga frågan är det ändamålsenligt att främja genom att utarbeta en mer ingående plan under år 2022, där man drar nytta av de uppgifter som finns att tillgå om Finland och vid behov också av sakkunniga utanför staden. Saker som utreds och avgörs i planen är bland annat växter, växtarter och deras inverkan på tidpunkten för slätter, regnmängden, främmande invasiva arter, inverkan på trafiksäkerheten (bl. a. sikten vid anslutningar och korsningar) och stadsbilden samt hur en kortare arbetsperiod inverkar på slätterutrustningen och tillgången på arbetskraft, kostnaderna osv. Planen som godkänts gemensamt skulle betydligt underlätta anvisningarna vad gäller arbetsmetoderna inom



sommarunderhållet i framtiden och samtidigt förtydliga och förenhetliga informationen till kommuninvånarna. I praktiken är det bra att främja planen genom olika pilotprojekt.

Stadsstyrelsen 11.4.2022 § 25

Förslag av biträdande stadsdirektören för stadsmiljöns verksamhetsområde:

Styrelsen beslutar att

- a) ge Ida Tamminen och Tarja Eklund och de 23 andra ledamöter som undertecknat motionen stadsstyrelsens svar i enlighet med verksamhetsområdets förslag, och
- b) föreslå att stadsfullmäktige antecknar stadsstyrelsens svar för kännedom.

Beslut:

Förslaget godkändes.

Stadsfullmäktige 23.5.2022 § 10

Stadsstyrelsens förslag:

Stadsfullmäktige beslutar att anteckna stadsstyrelsens svar för kännedom.

Beslut:

Stadsfullmäktige beslutade att bordlägga ärendet till följande sammanträde.

Stadsfullmäktige 20.6.2022 § 12

Stadsstyrelsens förslag:

Stadsfullmäktige beslutar att anteckna stadsstyrelsens svar för kännedom.

Beslut:

Förslaget godkändes.

Bilagor:

- Ida Tamminens och Tarja Eklunds samt 23 andra ledamöters motion om att stoppa insektsdöden
- Slutrapporterna för temaåren om småkryp 2019 och 2020

Anvisningar för sökande av ändring: 2.1 Besvärsförbud

Närmare information:

Henry Westlin, stadsingenjör, tfn 0400 417436, fornamn.efternamn[at]vantaa.fi