

**Mottagare**

Tekniska nämnden

## **Motion. Erbjud gratis TBE-vaccination till personal som rör sig i skog och mark**

### **Förslag till beslut**

Tekniska nämnden föreslår regionfullmäktige att anse Centerpartiet Gotlands motion, ”Erbjud gratis TBE-vaccination till personal som rör sig i skog och mark”, besvarad.

---

### **Sammanfattning**

I en motion inkommen från Centerpartiet Gotland föreslås det att Region Gotlands medarbetare som rör sig i skog och mark under arbetstid ska erbjudas gratis TBE-vaccination.

Motiveringen till förslaget är att fall av TBE ökar i Sverige och att sjukdomen i vissa fall kan leda till allvarliga och långvariga hälsobesvär.

Världshälsoorganisationen rekommenderar vaccination för barn och vuxna i områden med förhöjd risk.

Gotland finns numera med på Folkhälsomyndighetens lista över kommuner med förhöjd förekomst av TBE. Även om antalet rapporterade fall hittills är begränsat, kan smitta förekomma även i områden där få eller inga fall tidigare konstaterats. Personer som vistas mycket i naturmiljöer löper därmed en ökad risk för fästingbett.

Vaccination mot TBE medför en kostnad för den enskilde. Region Gotland har samtidigt ett ansvar att beakta arbetsmiljörisker för personal som i tjänsten vistas i skog och mark, exempelvis inom förskola, skola och parkverksamhet. Frågan om erbjudande av TBE-vaccination till berörd personal kan därför ses som en del av det förebyggande arbetsmiljöarbetet.

### **Bedömning**

Erbjudande om TBE-vaccination är redan en etablerad del av förvaltningens arbetsmiljöarbete för medarbetare som arbetar i terräng.

Åtgärden har införts i enlighet med gällande rekommendationer och syftar till att förebygga ohälsa och minska risken för allvarlig sjukdom. Genom att upprätthålla detta erbjudande säkerställs kontinuitet i arbetsmiljöarbetet och likvärdiga förutsättningar för medarbetare över tid.

- År 2022 fattades beslut om TBE-vaccination till medarbetare som vistas i terräng inom dåvarande teknikförvaltningen, i linje med Region Gotlands rekommendationer, främst riktade till personer som vistas mycket utomhus.
- Kostnaden för vaccinationen belastar respektive verksamhet.
- Vaccination erbjuds via företagshälsovården och följer det rekommenderade vaccinationsprogrammet för TBE.
- Under 2022 erbjöds initialt 140 medarbetare inom dåvarande tekniskförvaltningen att påbörja vaccinationsprogrammet.
- Därefter erbjuds vaccination vid nyanställning samt påfyllnadsdoser enligt gällande rekommendationer.

**Barn- och genusperspektiv** – Beslutet bedöms inte ha någon direkt påverkan på barn, då det avser arbetsmiljö och smittskydd för medarbetare inom teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen.

Erbjudandet om TBE-vaccination baseras på arbetsuppgifter och exponering för smittrisk i terräng, inte på kön. Åtgärden bedöms därmed vara könsneutral och bidra till likvärdiga arbetsmiljöförutsättningar för kvinnor och män.

**Landsbygdsperspektiv** – Beslutet bedöms ha en positiv påverkan ur landsbygdsperspektiv, då medarbetare som arbetar i terräng ofta är verksamma i landsbygds- och glesbygdsområden där risken för TBE är förhöjd. Genom att erbjuda vaccination stärks arbetsmiljön och förutsättningarna för ett hållbart arbete i dessa områden. Åtgärden bidrar till att säkerställa kontinuitet och kvalitet i verksamhet som är viktig för service och infrastruktur på landsbygden.

**Ekonomisk konsekvensanalys** – Beslutet innebär kostnader för TBE-vaccination av medarbetare som arbetar i terräng. Kostnaderna belastar respektive verksamhet och bedöms kunna hanteras inom ordinarie budgetramar. Kostnadsnivån påverkas av antalet medarbetare som omfattas, nyanställningar samt behov av påfyllnadsdoser enligt gällande rekommendationer.

Åtgärden kan bidra till att minska risken för TBE-relaterad sjukfrånvaro, vilket i förlängningen kan ha en dämpande effekt på kostnader för sjuklön och produktionsbortfall. Sammantaget bedöms beslutet inte medföra några betydande negativa ekonomiska konsekvenser för förvaltningen.

**Miljö- och klimatperspektiv** – Förebyggande TBE-vaccination bidrar till minskad sjukfrånvaro och mer effektiv resursanvändning, vilket indirekt kan minska transporter och koldioxidutsläpp.

### **Beslutsunderlag**

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen, daterad 2026-03-10  
Motion daterad 2025-11-17

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Lise Langseth  
Teknik- och samhällsbyggnadsdirektör

**Skickas till**  
Regionstyrelsen