



Smittkällan

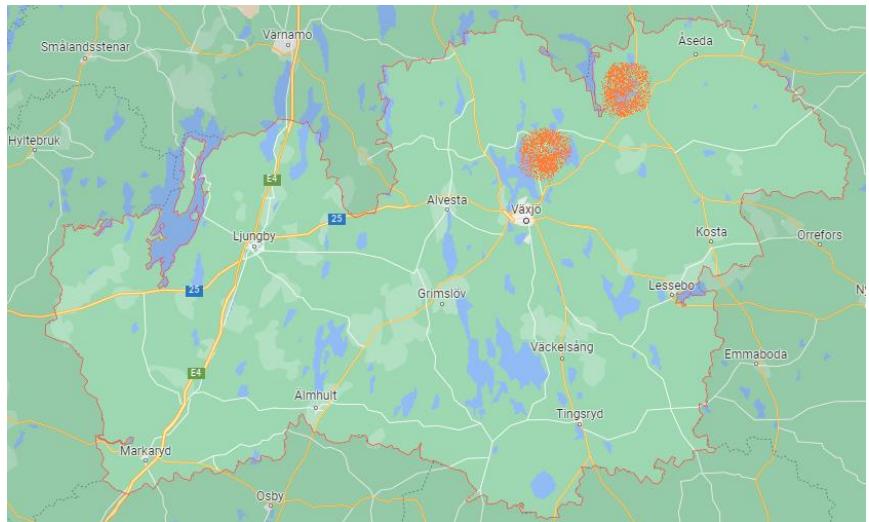
Aktuell information från Smittskyddsenheten Region Kronoberg– Nr 1/2022

Innehåll:

- TBE
- Influensa
- Rekommendation gällande smittskyddsinsatser till personer från Ukraina

TBE

Risken att smittas av TBE i Kronoberg är fortfarande liten men de senaste åren har det varit några enstaka fall varje år som sannolikt är smittade i länet. I Kronoberg har det tidigare inte funnits några områden med ökad risk för att smittas med TBE men nu börjar två områden utmärka sig lite i sammanställningarna. Det är dels Rottne med omnejd och dels Norrhult med omnejd (se orange markering på karta nedan). Det rör sig om ungefär ett fall vartannat år i respektive område under den senaste 6-7 årsperioden. Risken för den enskilde att drabbas av TBE i beskrivna områden är således inte särskilt hög men ändå tillräcklig för att de som regelbundet vistas ute i skog och mark i dessa områden rekommenderas att vaccinera sig.

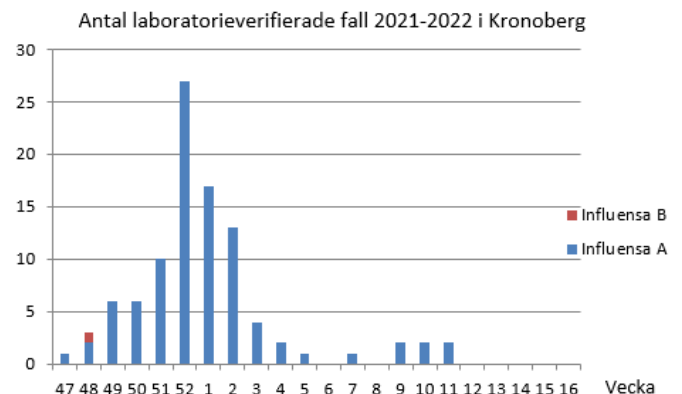


TBE-vaccin har få biverkningar och det finns sällan anledning att avråda den som vill vaccinera sig, även om man uppfattar att risken

för smitta är låg. TBE-vaccin kan ges från 1 års ålder och ger generellt bra skydd mot sjukdom hos barn. För de som vistas regelbundet ute i skog och mark i områden med ökad risk enligt kartan rekommenderas vaccination. Även om man vistas mycket ute i skog och mark som inte omfattas av områden med ökad risk kan man överväga att vaccinera sig. Mer information om TBE och TBE-vaccin finns på vår hemsida: [tbe-vaccination-kronoberg-2022.pdf \(regionkronoberg.se\)](https://regionkronoberg.se/tbe-vaccination-kronoberg-2022.pdf)

Influensa

Första fallet av säsongsinfluensa konstaterades vecka 47 i vårt län. I riket skedde en kraftig ökning av antalet fall mellan vecka 48 och 50 medan det var först vecka 52 som fallen ökade lite mer i Kronoberg. De nya restriktioner gällande covid-19 som kom precis före jul påverkade även spridningen av influensa och antalet fall minskade snabbt. Det är inte förrän senaste veckorna efter sportlovet som det åter börjat förekomma fall igen. Om det kommer en större ökning under april är svårt att veta, men risken finns eftersom effekten av vaccinationen avtar med tiden.



Rekommendation gällande smittskyddsinsatser till personer från Ukraina

Personer som kommer från Ukraina och som får tillfälligt uppehållstillstånd enligt massflyktsdirektivet skall erbjudas hälsoundersökning samt kostnadsfri vaccination mot covid-19 om personen är över 12 år. I Kronoberg erbjuds vuxna även kostnadsfri vaccination mot mässling vid behov. Barn erhåller kompletterade vaccin enligt barnvaccinationsprogrammet. Regional information finns på smittskyddets [hemsida](#).

Folkhälsomyndigheten har publicerat ett dokument där dels smittläget gällande en del allmänfarliga sjukdomar beskrivs, dels vilka insatser som rekommenderas att personer från Ukraina erbjuds:

[Beslutsunderlag – Rekommendation gällande smittskyddsinsatser till personer som ankommer till Sverige från Ukraina — Folkhälsomyndigheten \(folkalsomyndigheten.se\)](#)

I Ukraina är förekomsten av tuberkulos betydligt högre än i Sverige. Incidensen för tuberkulos anges vara 57–77 fall per 100 000 invånare, jämfört med 3,6 per 100 000 i Sverige. Dessutom var cirka en tredjedel av alla nya fall under 2019 antingen mono-resistent och/eller multi-resistent tuberkulos.

Även förekomsten av HIV är högre i Ukraina än i Sverige. Ungefär 257 000 personer uppskattas leva med HIV i landet och endast drygt hälften av de med diagnostiserad HIV står på behandling.

Ukraina hade ett stort utbrott av mässling 2018–2019 med 57 000 rapporterade fall under 2019. Mässlingutbrottet verkar nu vara under kontroll men utbrottet indikerar att det finns luckor i vaccinationstäckningen. Region Kronoberg har bland annat på grund av detta beslutat att vid behov erbjuda alla vuxna som kommer från Ukraina kostnadsfri vaccination mot mässling/påssjuka/röda hund (M-M-RVAXPRO® alternativt Priorix®). Alla barn har som tidigare rätt till kostnadsfri komplettering enligt barnvaccinationsprogrammet.

Många barn från Ukraina har ett bra skydd mot de sjukdomar som ingår i barnvaccinationsprogrammet i Ukraina (hepatit b, tuberkulos, mässling, påssjuka, röda hund, difteri, stelkramp, kikhosta, polio och Haemophilus Influenzae typ B (Hib)). Vaccinationstäckningen är dock något lägre än bland barn i Sverige. Mer information finns i Folkhälsomyndighetens dokument i länken ovan.

Vaccinationstäckningen för covid-19 är låg i Ukraina, bara ungefär en tredjedel av befolkningen har fått 2 doser vaccin. Vaccin erbjuds kostnadsfritt till alla som kommer från Ukraina och är över 12 år.

I Ukraina är det vanligare med multi-resistenta bakterier jämfört med i Sverige. För att säkerställa att patienter får korrekt behandling bör man därför vara mer frikostig med odlingar inför antibiotikabehandling, tex vid urinvägsinfektioner och sårinfektioner. I samband med att patienter från Ukraina söker vård är det också viktigt att följa rutinerna för screening av MRB: [OpenDoc.aspx \(regionkronoberg.se\)](#)

Rabies förekommer i Ukraina, såväl hos räv som hos andra djurslag, inklusive katter och hundar. Rabiesfall på människa förekommer också i landet. Vid djurbett kan det bli aktuellt med postexpositionsprofylax till människor beroende på djurets vaccinationsstatus: [rekommendationer om förebyggande åtgärder mot rabies](#). Mer information om hanteringen av sällskapsdjur från Ukraina finns på följande hemsidor: [Jordbruksverket.se](#) och [Statens Veterinärmedicinska Anstalt](#)

Christian Blomkvist

Smittskyddsläkare i Kronoberg

Smittskyddsenheten

Smittskyddsläkare: Christian Blomkvist

Bitr. smittskyddsläkare: Hampus Hjorton

Smittskyddssköterska: Charlotte Svensson

Smittskyddssköterska: Jennifer Fältbacke

Tel: 0470-58 82 78

E-post: smittskyddet@kronoberg.se