

Sammanställning mejltråd: *Upptag och utsläpp av växthusgaser från kommunalt ägd mark*  
September 2022

Kommun	Beskrivning	Kontakt
Örnsköldsvik	<p>Hej Klimatkommunerna!</p> <p>Är det någon kommun som har eller planerar att beräkna upptag och utsläpp av växthusgaser från kommunalt ägd mark eller geografisk kommun i stort?</p> <p>Som jag förstår utgår inventeringen av upptag och utsläpp av växthusgaser från Riksskogstaxeringen som byggs upp av ett antal provytor runt om i landet som aggregeras uppåt till Sverige som helhet. Går det att göra en lokal LULUCF? Eller är det alldeles för osäkert att göra beräkningar på lokal nivå? Finns andra sätt?</p>	Robert Selling robert.selling@ornskoldsvik.se
Stockholm	<p>Hej Robert</p> <p>I Stockholm har vi låtit SLU göra en utredning för att beräkna stadens kolförråd och kolsänkor. Detta är helt ny kunskap för oss och här finns rapporten i sin helhet; <a href="#">SLU-Kolinlagring-Stockholm-2021.pdf</a> SLU levererade också GIS-kartor och vi vill nu bli få in rutin på att ta hänsyn till denna aspekt i tidiga skeden inför exploatering av mark.</p> <p>Det blev i våras en artikel i DN som du kan läsa om här: <a href="#">Stockholms skog och mark suger upp mer koldioxid än väntat - DN.SE</a></p>	Therese Rydstedt therese.rydstedt@stockholm.se
Tyresö	<p>Hej,</p> <p>I Tyresö tog vi i våras hjälp av en exjobbare som gjorde en analys utifrån samma metod som applicerades av SLU för Stockholm stad, se bifogad rapport.</p> <p>Bilaga rapport: <a href="#">Markanvändning ur ett klimatperspektiv</a></p>	Felix Ockborn Felix.Ockborn@tyreso.se
Eskilstuna	<p>Hej,</p> <p>Vi hade också en ex-jobbare, bifogar rapporten. Jag kände inte att jag kunde använda slutsatserna i praktiken, det blev</p>	Malin Isaksson malin.isaksson@eskilstuna.se

lite för många antaganden och det hade blivit bättre om det var ett GIS-underlag som använts, men det blev alltför omfattande inom ex-jobbet.  
Påbyggnad på metoden som Simaz använde använde i ex-jobbet vore bra. Jag har ett antal avancerade excelfiler som inte används men som skulle kunna utvecklas i nytt ex-jobb eller liknande.

Bilaga rapport: [Land use emission in Eskilstuna municipality](#)