Lektor i biovetenskap Sonja Leidenberger från högskola i Skövde kommer på vårt möte torsdag 11/4 och berättar om flera projekt med det Nordiska biet (Apis mellifera mellifera). Hon berättar dessutom gärna om ett stort EU-projekt de haft där man jämfört nordiska biet med andra honungsbiarter.

På inbjudan säger Sonja så roligt att höra att ni gärna vill veta lite mer om den Nordiska bin (*Apis mellifera mellifera*).

Jag är själv biodlare men samtidig lektor och forskare på Högskolan i Skövde:

<https://www.his.se/mot-hogskolan/medarbetare/sonja.leidenberger/>

för några år initierat ett EU-projekt tillsammans med Nordens Ark som handlade om *Apis mellifera mellifera* i jämförelse med de andra underarter (Carnica och Ligustica) samt Buckfast. Projektet gick i 4 år (2019–2022):

<https://www.his.se/forskning/systembiologi/ekologisk-modellering/bistand-en-kartlaggning-av-egenskaperna-hos-nordiska-bin/>

Jag berättar gärna hur Norden Ark bevarar den Nordiska Bin, men också till vilka resultat vi kom fram i projektet.

Vi kollade på Varroa, honungsskörd, flygtider genom taggning med små RFID – chips på ryggen osv. Jag har många bilder som illustrerar fint resultaten och kan väldig enkelt hålla en två timmars föredrag om det så önskas från er sida.

Om jag talar in för er i april så blir det perfekt om ni bokar under sommaren ett besök hos Norden Ark. De har en visningskupan resp. avelssamhällena samt en del kvar av försöks bigården vi fortfarande samlar data in. Annars kan man också gör en fin båttur till Väderöarna, där parningsstation för avelsarbete ligger. Jag kan visa bildmaterial så ni kan få ett försmak.