

Referat

Månadsmöte i Malmö-Kirseberg Inner Wheel klubb onsdag 4 oktober 2023 kl. 17.00 på Ribersborgs restaurang, Limhamnsvägen 27, Malmö.

Kvällens möte inleddes av president Margareta Hedendal som hälsade välkommen, speciellt välkomna till de nya medlemmarna från nedlagda Malmö-Limhamn-Slottstaden till vår klubb.

Presidenten och vår sekreterare tände Vänskapens Ljus.

Kvällens program: "Fåglar och deras beteenden" med Erik Hirshals.

Han berättade om och visade fina bilder på en rad olika fågelarter. Han inledde med att berätta om **fåglars flyttningar** på vår och höst. De flyttar till och från Sverige på olika tider. Idag när vårt klimat blir varmare är det synbart att flera arter kommer tillbaka tidigare än förr till Sverige. Många fåglar har fast tider, som ex. **Sädesärulan** i april, den anländer nu tidigare. En hög procent fåglar flyttar vår och höst via Falsterbo till Danmark och söderut, eftersom det stora havet mot Tyskland är en fara för dem. 90% av småfåglarna dör ofta under flytten.

Flyttfåglarna hittar sin väg till målet eftersom de navigerar via ett magnetsystem i jorden, efter stjärnor eller solens upp- och nedgång. Antalet felflygningar är stort, vilket beror på att magnetfältet i jorden ibland är i kaos. Ett exempel är i Ryssland. En sällsynt fågelart kan dyka upp i Sverige.

Ex. Svenska **Starar** flyttar till Storbritannien under vintern. **Rödstjärten** flyttar till Västafrika. **Lövsångaren** flyttar till Sydafrika.

Det stannar dock kvar en hel del olika småfåglar kallade **Stannfåglar**. Ex. **Rödhaken** stannar i Malmö under höst och vinter, men har flugit hit från Finland. **Tofsmesen** stannar och kan ses vid Vombsjön och Vombs fure. **Svartmesen** stannar och kan ses i Slottsparken. Stanna upp en stund och lyssna.

Hur fåglar beter sig studeras av forskare. En forskare i Kanada har konstaterat att fåglar kan ha olika läten för att kommunicera med varandra ex. varna för olika fiender. **Kråkor** kan planera och varna.

Hackspettar använder hörseln för att lyssna efter ljud bakom trädens bark. Kryp är deras mat.

Vid pennan

Agneta Abelson



Vid pennan

Agneta Abelson