

**Dagordning Södra Sallerups Ryttarförening**  
Mötesdatum: 2015-05-17



Närvarande (markerade med X efter namn)

Helena Ageland X	Jan Hultgren X
Victoria Melau X	Maud Cantoreggi X
Carola Granström X	
Elisabeth Larsen	Maria Asklund X
Ann-Sofie Hansson	Anders Eweström X
Marianne Larsen	Anita Baker

**Dagordning:**

**Beslut:**

1) Mötet öppnas	Mötet öppnades av ordföranden
2) Godkännande av föregående protokoll	Föregående protokoll godkändes
3) Val av sekreterare & justerare	Sekreterare: Carola Granström Justerare: Jan Hultgren
4) Godkännande av dagordning	Dagordning godkändes
5) Åtgärdslistan / Föregående protokoll	
6) Ekonomi	Fortsatt god. Dressyr tävlingen gav 10000:- Önskemål om att Elisabeths lista för kommande arrangemang skall förenklas.
7) Inkommande / Utgående post	
8) Jubileumsfesten	Olika förslag har kommit in, de utvärderas av tävlingskommittén
9) Tävling	Inga tävlingar är inplanerade för hösten. En eventuell WE-tävling kan komma att arrangeras ihop med Ystad RK. Utbildningskommittén kontaktar Anderslöv/Ystad
10) Utbildning	Utbildningskommittén var på ett väldigt positivt WE-möte. 9-10 juni är det hoppclinic med Mimmi Hansson på gräsbanan, vid regn flyttas denna in i ridhuset. 13 juni är det WE-träning för Berit i ridhuset – 3 olika grupper En mentalträning med Andy Svärd kollas upp. Grönt kort kurs undersöks av Maude
11) Medlemmar	

12) Anläggningen	<p>Grusbanan harvas av Cilla när hon har tid och möjlighet. Automatisk bevattning i stora ridhuset är i full gång, det vattnas på kvällarna varannan dag.</p> <p>Det är problem med dagvattenutrinningen vid framhoppningsbanan, Malmö stad skall kontaktas.</p> <p>Fixardag den 30/5 är utlyst.</p> <p>Husvagnsfrågan är på väg att få en lösning och den kommer inom kort att bli skrotad</p>
13) Övriga frågor	Frågor och åsikter angående anläggningen skall gå via Anders Eweström som vidarebefordrar till berörd.
14) Nästa möte	Söndag 14/6 kl.17,00 hemma hos Helena
15) Mötet avslutas	Ordföranden avslutade mötet.

Vid protokollet: Carola Granström

Justeras: Jan Hultgren