

Ansökan om investeringsbidrag för Hallstaviks Ryttarförening

Vi har den senaste tiden haft problem med vår gödselhantering. Den består av ett lastväxlarflak med tillhörande ramp för att kunna köra upp med skottkärror med gödsel och tömma kärran direkt ner på flaket. Flaket hämtas sedan med lastbil för tömning.

Det är dock tre stora problem som blir mer och mer påtagliga.

Första problemet är att lastväxlarflakets hjul har rostat sönder så flaket måste dras på underlaget för att kunna kopplas på lastbilen. Det blir också svårt att ställa tillbaka flaket på rätt läge och vid något tillfälle har flaket tryckt till ena staget på tillhörande ramp.

Andra problemet är att underlaget under flaket har blivit skadad av att flakets hjul har varit trasiga så det är väldigt svårt för lastbilschauffören att hämta och ställa tillbaka flaket. Vi har haft stor hjälp av ett lokalt företag att sköta tömningen men chaufförerna har meddelat att det tar längre och längre tid och att om det inte ordnas med flaket och underlaget måste vi betala mer för varje tömning vilket görs varannan vecka september-maj.

Tredje problemet är rampen upp för skottkärrorna. Ett skyddsstaket har börjat ge vika och själva rampen har fått sig en törn (eftersom det är svårt att styra flaket när det inte har några hjul så här skulle det behövas att rampen görs säker igen.

Här är det verkligen det ena ger det andra ger det tredje.

Vi har länge kollat efter inköp av nytt lastväxlarflak men det är inte lätt att få tag på något som vi har råd till, begagnade ligger runt 50.000 kr i pris och ett nytt kostar ca 115.000 kr.

Nu har vi fått ett erbjudande från en lokal företagare att köpa ett begagnat flak för 25.000 kr och vi har offert för åtgärd av underlag och ramp på 83.750 kr.

Vi har under året diskuterat vilka övriga alternativ som finns avseende gödselhanteringen. Efter att ha kollat runt lite på andra anläggningar med gödselhantering så ser vi att många har en lösning där skottkärran töms på ett transportband som transporterar gödseln upp till kanten på uppsamlingsflaket. Denna lösning är att föredra ergonomiskt men tar mycket plats och vi har inte den ytan tillgänglig på vår anläggning. Ett annat alternativ är att byta till mindre typer av kärl som hämtas av transportör men detta skulle innebära både 5 gånger så dyr tömning (ca 3500 kr istf 650 kr som vi betalar nu) och kräva 4 gånger så många tömningar (två gånger/vecka istf varannan vecka). Ett tredje alternativ är att försöka att gräva ner flaket en bit i marken och att tömning sker från andra hållet men då krävs att vi bygger en vägsträcka på ca 75 meter och det blir väldigt dyrt om den vägen ska hålla för en lastbil under stora delar av året.

Vi har också diskuterat att vi ska ta ett problem i taget men eftersom de hänger ihop alla tre så måste investeringarna ske samtidigt för att uppnå bästa effekten.

Hallstaviks Ryttarförening ansöker om investeringsbidrag för investering i gödselhanteringen till en summa av 108.750 kr.