



# Gimo Ridklubbs miljöpolicy

- Vi strävar efter att minska vår miljöpåverkan med fokus på energi, återvinning och natur.
- Vi uppmuntrar medlemmarna att ta hänsyn till vår natur och miljö och att inte skräpa ned.
- Vi strävar efter att använda miljömärkta produkter i vår verksamhet.
- Vi minskar användningen av skadliga ämnen i vår förening.
- Vi säkerställer att hanteringen av kemiska produkter och farligt avfall sker på ett säkert och miljöanpassat sätt.
- Vi ökar återvinningsgraden av avfall, exempelvis hästskor, gödsel och plast.
- Vi tar hänsyn till allergiker och undviker att vistas på allmänna platser i stallkläder.
- Vårt miljöarbete ska ständigt förbättras.

Vi ska följa gällande lagar, förordningar och övriga bestämmelser om natur och miljö.

## Vårt övergripande mål

Dagens snabba förändringstakt när det gäller miljöfrågor i allmänhet, och synen på hästhållning och ridsport som miljöbovar, förändrar snabbt förutsättningarna för vår verksamhet.

Gimo Ridklubb ska bidra till utvecklingen och vara en förebild och en inspiration vad gäller ständig förnyelse för att främja hållbar hästhållning.

Miljöpolicyen ska vara en självklar del för alla verksamma på Gimo Ridklubb och på så sätt gemensamt förbättra och utveckla en hållbar hästhållning för att undvika en negativ miljöpåverkan. Om alla bidrar, ökar även tillhörighetskänslan, engagemanget och välmåendet för både hästar och människor.

## Strategi

Strategin för att nå våra miljömål är

- att göra en adekvat och djuplodande nulägesanalys, identifiera nödvändiga åtgärder och framtida lösningar och mål.
- att utse en hållbarhetsresurs som kan bistå verksamhetschefens miljöarbete
- att tydligt och positivt kommunicera arbetet och målen för en hållbar utveckling med personalen, förtroendevalda, ideellt ansvariga samt alla klubbens medlemmar via hemsidan, anslag i stall och på anläggningen
- att miljömålen kontinuerligt diskuteras på de konferenser som hålls terminsvis med personal, styrelse och ungdomsstyrelse samt på mötena med medlemmar och aktiva privatryttare och hästägare på anläggningen och kringliggande stall.
- att utgå från hästens välbefinnande och att prioritera de klimatsmarta valen för en hållbar hästhållning och ridsport samt för en trevlig och sund arbetsmiljö



## Ansvar

Klubbens styrelse och verksamhetschef är skyldiga att känna till vilka lagar och regler som gäller (*se sist i dokumentet*). Gimo Ridklubb har även skyldighet att bedriva egenkontroll.

Verksamhetschefen har ett delegerat ansvar att se till att verksamheten hela tiden eftersträvar klubbens mål om hållbar hästhantering.

## Sex målområden

För närvarande ligger fokus på att genomsyra vår miljöpolicy inom följande fem områden i verksamheten:

- gödselhantering
- anläggningen
- utfodring
- caféverksamhet (inkl. kökshantering)
- transporter
- tävlingsverksamhet

### Gödselhantering

All gödsel ska lagras på sådant sätt att läckage inte sker till mark, yt-och grundvatten. Gimo ridklubb har för närvarande en gödselplatta med täta stödväggar som har godkänd lagringskapacitet.

### Anläggningen

Gimo Ridklubb försöker återanvända/laga trasig utrustning istället för att köpa nytt eller byta ut ”bara för att”.

Gimo Ridklubb har inga områden där skyddsområden till vattenförekomster behöver tillämpas. Hårt belastade ytor bör dock anläggas med god infiltrationskapacitet. Vi ska gynna infiltration och motverka ytavrinning av vatten på våra ridbanor.

Rasthagar och paddockar ska hållas fria från gödsel genom regelbunden mockning (Dahlin och Johansson, 2008; Parvage m. fl, 2011).

Vi ska sträva efter att hålla rasthagar bevuxna för växtupptag av näringsämnen samt skydd för trampskador och erosionskador. Hjälpa växtligheten på traven genom att låta ytor vila/återhämtas med jämna mellanrum.

Vi försöker hålla oss uppdaterade angående typer av material och transporter avseende på hållbarhet och miljö för underlagen i ridhus och padock.



## **Rutiner kring utfodring**

Vi utfodrar hästarna med en välbalanserad foderstat för att undvika onödig import av näring. Vi undviker stödutfodring med mineralfoder som innehåller fosfor. Om mineralutfodring är nödvändigt är det lämpligt att utfodringen sker inomhus.

Att utfodra inomhus är ett enkelt sätt att undvika foderspill utomhus.

Genom att variera platsen för utfodring fördelar vi belastningen av tramp och näring över en större yta, vilket minskar risken för näringsförluster.

Foderspill kan med fördel samlas upp i samband med den dagliga mockningen av rasthagar.

Ytor där vatten kan bli stående och samtidigt belastas hårt kan med fördel ströas med halm som binder fukt och näringsämnen samt skyddar jordytan. Strömaterialet samlas sedan upp och lagras tillsammans med övrig stallgödsel.

## **Kafeterian och köket**

Källsortering är en självklarhet.

Miljövänliga produkter används och prioriteras vid inköp.

Engångsartiklar undviks i största möjliga mån och vatten används sparsamt. Vi arbetar mot att ersätta gammal belysning till miljövänlig LED-belysning eller likvärdigt och att onödig belysning undviks.

Vitvaror ses över för att hålla miljöstandard.

## **Transporter**

Transporter av olika slag är det som ger störst negativ miljöpåverkan inom hästnäringen enligt Miljödepartementet. Till exempel bilåkandet till och från stallet, hästtransporter till träning, tävling och veterinär, varutransporter eller körning av olika motorfordon på hästanläggningen.

Ett sätt att minska negativa effekter av transporter är att välja kollektiva färdmedel och att samåka där så är möjligt.

## **Tävlingsverksamheten**

### **Mål**

Gimo Ridklubb's tävlingsarrangemang ska i alla delar ha en genomtänkt strategi för att främja hållbar ridsport.

Vi har som vision att i framtiden erhålla Svenska Ridsportförbundets miljödiplomering för hållbara evenemang och tävlingar och miljöcertifieras genom Håll Sverige Rent.



## Strategi

Tävlingsgruppen planerar tävlingarna proaktivt för hållbar utveckling, exempelvis genom valen av produktinköp och tjänster hos våra samarbetspartners. På tävlingsdagen gör vi även konkreta åtgärder såsom ställer ut extra källsortering och uppmuntrar användandet av återanvändbara artiklar i t.ex. kafeterian.

Ridklubbens miljömål, samt på vilket sätt klubben organiserar tävlingen och tävlingsplatsen på ett hållbart sätt, ska tydligt kommuniceras till både tävlande, funktionärer, sponsorer och omvärld.

## Lagar och regler för djurhållning och miljö

- Djurskyddslagen SFS 1988:534
- Djurskyddsförordningen SFS 1988:539
- Jaktlagen SFS 1987:259
- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om djurhållning inom lantbruket m.m SJVFS 2010:15; Sak nr L 100
- Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd om hästhållning DFS 2007:6; Sak nr L 101 Miljöbalken SFS 1998:808
- [Riskvärderingsmall för näringsläckage vid hästhållning. Vägledningsmaterial vid miljötillsyn enligt miljöbalken. Jordbruksverket.](#)
- Förordningen om miljöhänsyn i jordbruket SFS 1998:915
- Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2004:62) om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring; SJVFS 2010:55
- [Lagring av stallgödsel som riktlinjer i Heby och Sala kommuner. Bygg- och miljöförvaltningen, Sala- Heby. Antagen 2007.](#)

### Hemsidor och lästips med information och praktiska hjälpmedel:

- Jordbruksverket: [www.sjv.se](http://www.sjv.se)
- [Miljöersättning för skyddszoner \(SJV\)](#)
- Lagbevakning med Notisum och Rättsnätet: [www.notisum.se](http://www.notisum.se)
- Greppa näringen – rådgivning för lantbruk och miljö: [www.greppa.nu](http://www.greppa.nu)
- [Hippocampus](#) - ett hästforsknings- och informationscentrum vid SLU och SVA
- Hästnäringens Nationella Stiftelse (HNS): [www.nshorse.se](http://www.nshorse.se)
- Webbportalen HästSverige: [www.hastsverige.se](http://www.hastsverige.se)
- SvRF (2008). Bygga för häst - Enkla byggråd för stall – ridhus – ridbana – hage. Strömsholm, Svenska Ridsportförbundet.
- Ventorp M och Michanek P (2001). Att bygga häststall – en idéhandbok. Institutionen för jordbrukets biosystem och teknologi. SLU Alnarp.