

MILJÖEFFEKTSBESKRIVNING (MEB) "HJULETS MK"

Svemo & SBF

Förening:

Nedan är ett exempel på hur man på ett enkelt sätt kan visa hur föreningen jobbar med miljöaspekterna i sin verksamhet.

Beskriv Er föreningsverksamhet, miljöarbetet och vilka samhällsnyttigheter klubben bidrar med! Exempel nedan.

För mer info: Se även dokumentet "Mer om anmälan, tillstånd och miljöeffektsbeskrivning (MEB) för motorklubbar".

Uppdelat i tre delar: klubblokalen och om man har MC-eller bilsport, eller båda:

Klubbstuga m.m. Exempel aspekt	Påverkan	Exempel Åtgärd
Kemikaliehantering	Ev. utsläpp till vatten, markföroreningar	Förvaring och hantering av kemikalier enligt föreskrifter.
Transporter	Utsläpp till luft	Uppmuntra samåkning, använda miljövänligare transporter.
Avfallshantering	Utsläpp av ämnen m.m.	Sortering av farligt avfall m.m. Främjar källsortering.
Energiförbrukning i klubbstugan (el + värme)	Utsläpp till luft där energin produceras.	Energieffektivisering m.m, stänga av apparatur som ej används m.m.
Övergripande aspekter	Påverkan	Åtgärd
Miljöbalken, nationella och regionala miljömål och miljö kvalitetsnormer.	Lagar och föreskrifter ska efterlevas. Regionala miljömål beaktas m.m.	Dialog och samråd med kommun eller annan tillsynsmyndighet. Omvärldsbevakning och förebyggande arbete.
Förbundens krav	Sportspecifika krav m.m.	Miljörevision enligt förbundens krav.
(Svemo och/eller SBF)	NT, G2 m.m. Förbundens krav på miljöcertifiering.	Bevakning av förbundens reglementen för olika sporter, tävlingsreglementen m.m.
Krav på egenkontroll och hänsyn i miljöbalken. (Allmänna hänsynsreglerna och Förordning (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll.)	Verksamhetsutövaren (klubben) måste ha kunskap om verksamhetens miljöpåverkan m.m.	Följer förbundens miljöcertifiering som stödjer klubben att bedriva egenkontroll. Samråd sker med tillsynsmyndighet (kommun eller länsstyrelse.)
Hänsyn till omgivande natur och kultur.	Verksamhetens kan påverka omgivningen och den lokala närmiljön och kulturlivet.	Säkerställer att verksamheten tar hänsyn till lokala natur- och kulturresevat m.m. genom samråd med myndigheter m.m.
Biologisk mångfald	Verksamheten hindrar igenväxning och bidrar därmed till bevarande av sällsynta arter	Ta fram skötselplan med stöd av Svemo miljöutbildning eller platsbesök.
Forts. egna förslag...		

Miljöeffektsbeskrivning (MEB)

Svemo & SBF

Förening		
BILSPORT	Påverkan	Åtgärd
Exempel Aspekt		
Kemikaliehantering	Ev. vatten och, markföroreningar.	Miljömatta, presenning. Förvaring och hantering av kemikalier enligt föreskrifter. Uppsamlingskärl används. Resurser till sanering finns vid behov. Säkerhetsdatablad samlas i kemikalieförteckning.
Utsläpp till luft	Luftföroreningar, klimatpåverkan.	Uppmuntra användning av ny miljövänligare teknik och bränslen. Exempelvis biogas, el, alkylatbensin ("miljöbensin") m.m.
Samhällsnytta, ansvar	Sysselsättning, idrottsutövning, teknikutveckling (biogas m.m.) träningsmöjligheter och ökat teknikintresse, minskad buskörning m.m.	Se till att idrotten lever starkt och utvecklas. Klubbens anläggning ger möjligheter till träning, tävling för flera, viktigt då idrottsanläggningar är en bristvara på många håll.
Avfallshantering	Nedskräpning, förorening m.m.	Källsortering samt miljöstation för att ta hand om farligt avfall m.m.
Ljudemissioner	Ev. upplevt störande ljud/buller hos närboende.	Upplýser om vikten av att ha så tysta fordon som möjligt. Följer ljudreglemente. Ev. ljudvall m.m. Förbunden arbetar med att fortsätta sänka ljudet (ljudgrupp m.m.).
Goda relationer med närboende och grannar.	Öka förståelsen för motorsporten och dess samhällsnytta. Visa största möjlig hänsyn.	Bjuder in närboende, informerar om verksamheten, utskick m.m. Söker samsyn genom samråd.
(EGNA FÖRSLAG, EXEMPEL)		

Miljöeffektsbeskrivning (MEB)

Svemo & SBF

Förening:		
Exempel MC-SPORT Aspekt	Påverkan	Åtgärd
Kemikaliehantering	Ev. vatten- och markföroreningar.	Miljömatta (markskydd) Förvaring och hantering av kemikalier enligt föreskrifter. Uppsamlingskärl, sanering vid behov.
Samhällsnytta, ansvar	Sysselsättning, idrottsutövning, teknikutveckling (el-mc m.m.) träningsmöjligheter och ökat teknikintresse, minskad buskörning m.m.	Se till att idrotten lever starkt och utvecklas. Klubbens anläggning ger möjligheter till träning, tävling och motion för flera, viktigt då idrottsanläggningar är en bristvara på många håll.
Utsläpp till luft	Luftföroreningar, klimatpåverkan.	Uppmuntra användning av ny miljövänligare teknik och bränslen. Exempelvis användning av alkylatbensin ("miljöbensin") eller elmotorcyklar m.m.
Samhällsnytta, ansvar	Sysselsättning, teknikutveckling (elmotorcykelkörning m.m.) träningsmöjligheter, motion och ökat teknikintresse, minskad buskörning m.m.	Se till att idrotten lever starkt och utvecklas. Klubbens anläggning ger möjligheter till träning, tävling och motion för flera, viktigt då idrottsanläggningar är en bristvara
Ljudemissioner	Ev. upplevt ljud/buller hos exempelvis närboende.	Upplyser om vikten av att ha så tysta fordon som möjligt. Följer ljudreglemente. Ev. bullervall. Förbundet arbetar med att kontinuerligt sänka ljudet.
Goda relationer med närboende och grannar.	Öka förståelsen för motorsporten och dess samhällsnytta. Visa största möjlig hänsyn till omgivningen, för att minska missnöjesyttringar m.m.	Bjuder in närboende, informerar om verksamheten, utskick m.m. Söker samsyn genom samråd.
(EGNA FÖRSLAG, EXEMPEL)		