



MILJÖPLAN FÖR UMEÅ GOLFKLUBB UPPFÖLJNING 2016 - 2018

ENLIGT MILJÖPLAN OCH ANTAGEN MILJÖPOLICY.

Punkt 1	Kemikalieanvändning	SID 2
Punkt 2	Avfall. Klubbhus/bana	SID 2
Punkt 3	Utsläpp till vatten, mark och luft	SID 2-3
Punkt 4	Vattenförbrukning, kommunalt	SID 3
Punkt 5	Energiförbrukning	SID 3-4

Allmänt

Utöver de i denna plan upptagna aktiviteter och målsättningar, genomförs minst en årlig egenkontroll för att säkerställa att det finns en kontinuitet i genomförandet av tidigare beslutade och periodiskt återkommande aktiviteter. Egenkontrollen skall även visa att vi uppfyller de kriterier som ligger till grund för Svenska Golf förbundets Miljöprogram samt de värderingar som Umeå Golfklubbs miljöpolicy ger uttryck för.

Förteckning över tillstånd och avtal

- Beslut om provtagning av dräneringsvatten från golfbanan i en punkt före Gammåttälningen godkändes av Miljökontoret den 19 december 2012.
- Tillstånd från Miljökontoret angående biobädd från 2011-05-03 gäller tills vidare.
- Om växtskyddsmedel skall användas måste nytt tillstånd sökas hos kommunen.

Punkt 1 Kemikalieanvändning

Aktivitet	Klart
• Sortera ut och samla in gamla kemikalier som inte används	
• Uppdatering av säkerhetsdatablad i pärm i oljeförråderet	
• Dokumentering av årliga inköp och årlig förbrukning	

Målsättning/Bevakning

• Följa utvecklingen av handelsgödsel och eventuellt byta ut mot naturgödsel
• Miljö – och hälsoskadliga kemikalier skall i största möjliga mån ersättas av mindre skadliga kemikalier.

Punkt 2 Avfall

Åtgärdas

Aktivitet	Klart
• Källsortering av material från restaurang	2015-2017

Punkt 3 Utsläpp

Utsläpp till mark och vatten

Aktivitet	Klart
• Anlägga utrymme/anläggning för att ta hand om gräsklipp från greener/kantklipp	2016
• Tillstånd om biobädd från Miljökontoret.	Tillstånd löper tills vidare
• Vattenprovtagning av Alcontrol görs vid en för ändamålet lämplig tidpunkt, ett tillfälle/år. Provtagningspunkt vid utflöde före Gammåtlänningen	Årligen
• Kontroll av sedimenteringsdammarnas funktion. Gäller utsläpp till Gammåtlänningen, Österlångslädan, Västerlångslädan och Lövösundet.	Årligen

Utsläpp till luft

Aktivitet
• Byta ut gamla maskiner mot nya mer miljövänliga. Aktiviteten är pågående och styrs av klubbens ekonomi. Se sammanställning i slutet av dokumentet.
• Byte av luftfilter i luftintag till ventilationsaggregat. Årlig aktivitet
• Följa teknikutveckling för att kunna byta till alternativa miljövänligare drivmedel.

Punkt 4 Vattenförbrukning, kommunalt

Aktivitet, löpande
• Byta packningar i kranar, duschar och toaletter för att förhindra onödigt spill. Årlig aktivitet

Punkt 5 Energiförbrukning

Åtgärdas

Aktivitet	
• Tätning av fönster och ytterdörrar i främst gamla kanslibyggnaden ZA-gården och golflyan.	Klart 2016
• Nya el-radiatorer i personalutrymmen i maskinhall, alla utbytes under två år	2016
• Se över termostater och om möjligt se över regleringen av elvärme genom centralstyrning. Detta gäller främst gamla kanslibyggnaden och ZA-gården.	Påbörjat 2015

Årliga energisparande rutiner

Aktivitet
<ul style="list-style-type: none"> I byggnader som inte används vintertid sänks temperaturen till rekommenderad grundvärme, c:a 10 grader C. Detta gäller tävlingskansliet, delar av gamla kanslibyggnaden, restaurangen samt golflyan när den inte hyrs ut.

Energisparmål

<ul style="list-style-type: none"> Utreda om förutsättningar finns för solfångare på gamla kanslibyggnadens tak. Förbered åtgärder för varmvattenberedare i restaurang. FJ/BG 	Påbörjad under 2013 fortsätter
<ul style="list-style-type: none"> Utreda att med solceller producera förnybar energi, och därmed bli mer självförsörjande. Projekt tillsammans med Umeå Energi. 	Påbörjad under 2015, fortsätter

Maskinpark som skall bytas ut när pengar finns;

- | | |
|--------------------------------|----------------|
| 1. Jordbrukstraktor John Deere | årsmodell 1990 |
| 2. Arbetstruck Toro Workman | årsmodell 1996 |
| 3. Lasttraktor Kumatso | årsmodell 1999 |
| 4. Bunkerkratta Kurchman | årsmodell 1999 |
| 5. Ruffklippare Jacobsen | årsmodell 2003 |
| 6. Semiruffklippare Toro | årsmodell 2006 |

Dokumentet upprättat av anläggningskommittén dec. 2015 BG