

LERUMS KOMMUN

2016-03-24

MEDBORGARKONTORET

Sten Sturegatan 14

411 39 Göteborg

Förvaltningsrätten i Göteborg

2016-03-24

Målnr

Avd. Aktbil.

Inlämnat vid besök *OLW*

Förvaltningsrätten i Göteborg

Målnr

Avd. Aktbil.

Inlämnat vid besök

~~RNP00267346E2B5~~

Överklagande av Lerum kommuns beslut ~~RNP267346E2B5~~ att installera artificiell belysning på banvallen utmed sjön Mjörn.

Sökande

§ 62 Anspråktagande av investeringsmedel

KS 16.56

Hans Eliasson, Östra Annekärrsvägen 19, 44372 Gråbo hans@hekol.setel. 0705-575069
(kontaktperson)

Lars Fyhr, Mjörnvägen 10, 44372 Gråbo

Sven-Åke Larsson, Östra Annekärrvägen 17, 44372 Gråbo

Sven Lundén, Natahns Backe 7, 44372 Gråbo

Rudi Pastorek, Mjörnvägen 12, 44372 Gråbo

Björn Pihl, Östra Annekärrsvägen 21, 44372 Gråbo

Barbro Schöld, Mjörnvägen 9, 44372 Gråbo

Förvaltningsrätten i Göteborg

2016-03-31

Målnr 3232-16

Avd. 2 Aktbil. 6

Inlämnat vid besök *OLW*

Saken

§ 62 Anspråktagande av investeringsmedel KS 16:56

~~RNP00267346E2B5~~

Överklagande av Lerum kommuns beslut ~~RNP267346E2B5~~ att installera artificiell belysning på banvallen utmed sjön Mjörn. Laglighetsprövning enligt kommunlagen kapitel 10.

Yrkande

Vi yrkar att Förvaltningsrätten undanröjer Lerums kommuns ovan nämnda beslut samt att Förvaltningsrätten beslutar om inhibition av verkställighet av beslutet.

Grund för yrkandet

Ingen miljökonsekvensbeskrivning enligt 6 kapitlet i Miljöbalken har skett. Kommunens företrädare hävdar att inget sådan behövs. Men vi hävdar däremot att en sådan krävs. En belysning av banvallen har en negativ inverkan på miljön. (Se bifogade bilagor.)

1. Trafikverkets beställda utredning från Calluna AB, Vägbelysningens påverkan på djur och växter. Litteraturstudie 2011-01-27
2. Uppsala universitet. "Ekologiska effekter av ljusföroreningar" Linn Holmstedt
3. Mjörn 2000. En limnologisk studie, Länsstyrelsen Västra Götaland 2001:27

V... B.P. S... A.R.P. L.F.

4. De glacialrelikta kräftdjurens utbredning i södra Sverige. Björn Kinsten 1:3 s.6-7
5. Miljö och utveckling. LED-ljus kan störa djurlivet. Emma Casserlöv. 4 feb 2015
6. Aqua report 2012:11. Genetisk kartläggning av öring i Mjörn.
7. Värdebeskrivning för naturvård. Länsstyrelsen i Västra Götaland 2008-01-16, sid. 250-254
8. Naturvårdsprogram för Lerums kommun 2010-10-14, sid. 21, rubrik Kommunal exploatering, m.m.

Vidare vill vi återropa Miljöbalken kap. 9 § 1, vari framgår att installation av belysning kan räknas som sådan byggnad som skall prövas enligt Miljöbalken.

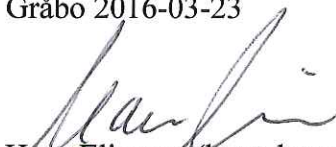
Vidare hänvisar vi till bestämmelserna om strandskydd.


Med detta vill vi poängtera att alla ingrepp i naturen vid sjön Mjörn måste noga vägas utifrån miljökonsekvenserna. Mjörn utgör ett riksintresse för naturvård enligt Länsstyrelsebeslut 2008. Rämne å, som är skyddad som reproduktionsområde för Mjörnöringen, går delvis parallellt med banvallen. Belysningen kan ha en negativ inverkan på öringen.

Vi anhåller om att få inkomma med ev. ytterligare grund för yrkandet senast 2016-04-15.

Undertecknade utgör en arbetsgrupp, som representerar ett stort antal boende i närområdet. Vi kräver därför ett stopp av den ljusförorening av banvallen som ovan nämnda kommunbeslut skulle medföra.

Gråbo 2016-03-23


Hans Eliasson (kontaktperson)


Sven Lundén


Lars Fyhr


Rudi Pastorek


Sven-Åke Larsson


Björn Pihl

Barbro Schöld (enligt fullmakt)