

Miljöpartiet de gröna i Jönköping svar till Naturskyddsföreningen.

1. Kan ditt parti tänka sig att införa en enhetstaxa i lokaltrafiken inom Jönköpings kommun, alternativt göra lokaltrafiken till ett gratis transportmedel? Allt i syfte att öka intresset för att åka kollektivt.

Svar: Mp arbetar för att öka det kollektiva resandet i syfte att minska utsläpp av växthusgaser, hälso- och miljöfarliga partiklar och ge fysiskt utrymme och därmed möjlighet till andra färdstätt än bil. Bilen tar alltför mycket plats i stadsmiljön och ska minskas genom effektivare kollektivtrafik och att fler väljer att cykla. Mp i Jönköping ska under mandatperioden verka för :

- Gratis busskort till skolungdomar från årskurs 4 hela året och för pensionärer över 65 vid tider på dygnet då antalet resenärer är .

- Hela kommunen en Zon. Alla betalar lika för kollektivtrafiken oavsett var man bor i kommunen.

- Sänka priserna för kollektivtrafiken. Det ska vara lönsamt och lätt att göra rätt för miljön. Priserna för kollektivtrafiken måste sänkas så att det otvivelaktigt lönar sig att låta bilen stå.

- Bygg cykelvägar i och emellan bostadsområden i hela kommunen. Undersökningar visar att cyklandet ökar och antalet mil per bil minskar. Det är som vi ser det en följd av människors medvetna val och att det görs förbättringar för cykeltrafikanter. I Jönköping behövs det göras förbättringar som underlättar framkomligheten för cyklister. Nya cykelparkeringar och cykelservice är också viktigt.

2. Hur ställer sig ditt parti till att inrätta fler naturreservat under mandatperioden?

En av Jönköpings kommuns bästa kvalitéer är närheten till natur och vatten. Det ger oss möjligheter till upplevelser, lärande och rekreation. Det är av yttersta vikt för livskvaliteten i Jönköping att vi skyddar och tillgängliggör dessa värden både i de större grönområdena och i bostadsområdena. Gränserna för dagens naturreservat ska inte tummas på och fler områden ska skyddas. Biologisk mångfald och naturens ekosystemtjänster ska värnas.

Miljöpartiet är mycket angeläget om att en större andel areal blir skyddad natur i vårt landskap. För att göra det möjligt för hotade arter att överleva är det nödvändigt att fler naturområden får ett ökat skydd. Miljöpartiet har alltid verkat för att inrätta fler naturreservat och hade det med i förhandlingarna när vi förhandlade med M, Kd, Fp, och C 2006. Sedan dess har det blivit ca sex nya varje år - i sju års tid. De flesta är statliga (Länsstyrelsen) men en del är kommunala. Miljöpartiet vill fortsätta att verka för fler naturreservat och ska minst komma upp till de nationella miljömålen.

År 2012 lämnade Naturvårdsverket en fördjupad utvärdering av miljömålen och generationsmålet till regeringen. Den togs fram i samverkan med övriga myndigheter som har ansvar för miljömål. 14 av 16 miljömål kommer inte att uppnås med nuvarande insatser. Skyddande ozonskikt kommer att nås och säker strålmiljö är nära att nås. Tre förslag från rapporten för att snabba på miljöarbetet:

- Säkerställ att redan fattade beslut genomförs!
- Utveckla strategier för en hållbar konsumtion!
- Kommunicera och informera mer om möjligheterna med miljöarbete!

3. Hur ställer sig ditt parti att främst servera mat som är tillagad med ekologiska råvaror i skolor och andra kommunala verksamheter.

Jönköpings kommun har för låg ambition och lever idag inte upp till de lågt ställda målen. Att ge barn och gamla ekologiskt odlad mat borde vara en självklarhet. Vi vet att detta kommer att bli svårt att få med andra partier på denna kvalitetshöjning, men MP ger inte upp det slutgiltiga målet med 100% ekologiskt. Under mandatperioden ska minst 50% av all mat som tillagas i de kommunala köken vara ekologisk.

- Minst 50% av den mat som tillagas i de kommunala köken ska vara ekologisk senast 2018.
- Det ska alltid finnas vegetariskt alternativ.
- Veganmat till de som önskar.
- Högsta möjliga krav på djurskydd vid upphandling
- Underlätta för lokala livsmedelsproducenter att kunna bli leverantörer till kommunen.

4. Hur vill ditt parti arbeta för att förhindra hot mot skyddsvärd natur till exempel genom nya gruvbrytningsföretag? Aktuella exempel är planerad gruva i Norra Kärr och provborringar i Taberg.

Vättern -vår viktigaste naturresurs.

Vätterns unikt rena vatten och ekosystem är en ovärderlig tillgång. Den är en av Europas viktigaste dricksvattentäkter. Vi måste se till att inte ytterligare förorena denna källa. 250 000 människor tar dagligen sitt dricksvatten från Vättern. Framskridna planer finns på att ta vatten från Vättern till Örebro och vidare till Stockholm.

Nej till gruva i Norra Kärr. En gruvetablering i Norra Kärr innebär ett stort hot mot Vätterns vatten.

Restprodukterna som lagras är dessutom inte vilken slagg som helst. De innehåller rester av frigjorda tungmetallgifter. Som läcker och rinner ner i Vättern. För ALLA dammar läcker. Mer eller mindre. Det är experterna eniga om. Att konstruera en damm som inte läcker är mer eller mindre omöjligt. Men den riktigt otäcka katastrofen inträffar om dammen brister. Och det händer så gott som varje år på olika ställen i världen.

I Gruvbolagets Tasmans egna Naturvärdesinventering står bla följande; "Området är utpekade som riksintresse för den vetenskapliga naturvården men också för mineralutvinning. Högsta naturvärde har Norra Kärr tilldelats där de riksintressanta bergarterna sammanfaller. I området finns höga biologiska värden knuten till äldre hävd av gräsmarker med rik flora och fauna. Viktiga arter i området, upptagna på EU:s artdirektiv eller svenska rödlistan är bl a utter, vattenfladdermus, långörod fladdermus, spillkråka, mindre hackspett, göktyta, trana, sångsvan, bivråk, hämpling, nötkråka, större vattensalamander, silversmygare, bastardsvärmare, sommarfibbla, åkerkulla, sköldmossa, almlav samt ett tjugotal arter till. Fågelarterna ovan är regelbundna häckfåglar i området. Är det någon som tror att någon av dessa "skyddade" arter kommer att återses i gruvområdet?"

Lite fakta om den planerade gruvsdriften; På 20 år planerar man bryta 39 miljoner kubikmeter berg. Dagbrott 22 ha, Lakrestmagasin på 22 miljoner kubikmeter och 160 ha. Klarningsdamm 8 ha. Avfallsberg 17 ha. Hela området ca 340 ha. Om gruvsdriften forstsätter ytterligare 20 år kommer dessa restprodukter till kommande generationer att bli dubbelt.

Miljöpåverkan 1. Landskapspåverkan och förlust av (för vissa arter) viktig miljö. 2. Grundvattensänkning i området. 3. Medvetna avfallsutsläpp med tillstånd till mark och vatten. (8 av 13 gruvor i Sverige överskrider sina utsläppsgränser). 4. Risken att stora okontrollerade utsläpp sker som äventyrar Vätterns dricksvatten, även 300 år efter brytning har upphört. T ex att lakrestdammen brister.

Nej till att borra i alunskiffern på Vätterns botten. Att borra efter fossilgas på Vätterns botten är mycket riskabelt för Vätterns vatten och ekosystem.

Sluta skjut bly i Vättern. Försvaret har ansökt om att utöka antalet skjutdagar från 30 till 80 dagar om året. Vi vill att regeringen som nu avgör frågan, beslutar att skjutningarna i Vättern upphör för gott.

Nej till ny brytning i Taberg. Det är stora naturvärden som går förlorade om det mot förmodan blir ny brytning i Tabergsgruvan eller dess omgivning. Naturskyddsföreningen har ju rättigheterna hur kan då ett gruvbolag få tillstånd att bryta sig in från en grannfastighet och under jord ta det som rätteligen tillhör Naturskyddsföreningen? Dessutom under ett naturreservat.

5. Hur ser ditt parti på frågan om sanering av Munksjön för att sjön också under ytan ska bli en "attraktiv stadssjö", utan tungmetaller och döda bottnar?

Sanera bort tungmetallerna från Munksjön.

Kommun och länsstyrelse har diskuterat frågan och varit positiva till en sanering av Munksjön och förhandlingar med näringslivet har pågått länge. Svårigheten har varit att fördela kostnader för detta. Många gamla miljösynder har inga ägare. Munksjöfabriken är kvar och är skyldig till de allra största utsläppen. Företaget är dock inte ansvarig för alla föroreningar i Munksjön. Vi vill självklart medverka till att Munksjön blir av med de giftiga tungmetaller som finns i de sediment som täcker stora delar av Munksjöns botten. Det är viktigt att man använder en teknik som inte riskerar läkage. Kostnaden får inte vara avgörande utan högsta möjliga säkerhet ska gälla vid sanering av Munksjön. Just nu pågår sanering av Barnarpasjön som också den fått ta emot stora mängder miljöskadliga ämnen, främst fosfor och kadmium. Detta är vi också mycket positiva till och hoppas på att saneringen av förorenade Svenska sjöar fortsätter.

6. Hur vill ditt parti arbeta för att driva fram en sanering av förorenade markområden i Jönköpings kommun för eventuell byggnation? Risk finns för läckage av giftiga kemikalier till vattendragen i närheten och därmed vidare till Vättern.

Miljöpartiet vill att det kartläggs vilka områden det finns gifter i marken och vilka gifterna är och i vilka koncentrationer de förekommer. Det finns säkert en del kunskap om detta men det finns områden där vi inte vet hur mycket som ligger nergrävt. Därför är det mycket viktigt att ta reda på detta och samla informationen för hela kommunen. Om den kartläggningen visar att gifter riskerar att läcka till grundvatten eller vattendrag måste området saneras skyndsamt. Finns risk för spridning till grundvattenströmmar så ska omfattande sanering ske och bästa teknik användas.

Miljöpartiet vill att Jönköpings kommun så snart som möjligt tar initiativet för en sådan kartläggning. Den mest förorenade marken i Jönköpingområdet är förmodligen Haga, där gamla Kabe Sommarland höll till. Man vet att där finns allehanda konstiga ingredienser av olika kolväten, men ingen vet exakt vad och i vilka nivåer. Ett annat ex är Oljedepån söder om Råslätt. Fd Proton på Maden i Huskvarna kan också misstänkas att marken där kan vara kraftigt förorenad. Vi vet att det finns förorenad mark i varierande grad runt hela södra Munksjön, men ingen vet exakt vad.

- Gamla soptippar behöver också kartläggas för att se om det är lönsamt att återvinna samt att förhindra läckage.

Rent generellt så är jordbruken de större läckagegivarna till vattendrag.