

# Medvind för bygden

I dag med ca 300 medlemmar

## Vad vill vi egentligen i Lillhärdal?

Om vi tittar tillbaka så hade Lillhärdal under slutet av 1940 talet runt 2 000 innevånare och i dag är vi under 700 innevånare och den framtida befolkningsprognosen fram till 2020 visar att vi skall bli ännu färre!

Det vill vi *Medvind för bygden* **ändra på tillsammans med ER!**

Med en årlig bygdepeng kan vi skapa nya arbetstillfällen, stärka förenings- och kulturlivet. Vi kan stötta nyföretagande, utveckla det lilla turistutbud som finns idag och med starka föreningar skapas det ett intresse för en inflyttning till bygden.

**Den planerade vindkraftsparken söder om byn i Lillhärdal, får ett avstånd till bebyggelsen på ca 13 km eller mer.**

**Till ytan blir den ca 1 kvadratmil av de 24 som omfattar Lillhärdals totala yta. (Ca 4 %)**

## Fäboddar

I området finns ett antal fäboddar som inte är i traditionell drift. Någon fäbod är även nedmonterad och flyttad till annan plats i Lillhärdal. Några fäboddar har ett stort behov av restaurering, medan andra har utökats med baracker bland de äldre husen.

Det största hotet mot fäbodvallarna är förfall. Vindkraftssatsningen ger ekonomiska möjligheter att bevara vårt kulturarv, för framtiden och till kommande generationer.

## Vägar

Vid nyanläggning och förbättring av befintliga vägar inom området kommer särskild hänsyn och teknik att användas för att minska negativ påverkan på våtmarker och andra känsliga områden. De exakta vägsträckningarna bestäms i samråd med Länsstyrelsen och byggnadsteknisk expertis och regleras i lämnat tillstånd.

## Hur hanteras vindkraftsetableringar i olika kommuner?

Vi börjar med att titta på **Lillhärdal**: 24 kvadratmil stort. I dag under 700 innevånare. 1000 registrerade turistbesök under 2009 och inga vindkraftverk skall få byggas enligt kommunens förslag.

Om vi ser på **Gotland** med en yta på 32 kvadratmil, 57 200 innevånare, 700 000 turistbesök, 536 000 bäddnätter och har idag 185 vindkraftverk samt planerar för ytterligare 500 verk. På Gotland får avstånden till fast boende vara 1000 m och i speciella fall kortare avstånd. *Gotland har tagit fram en samhällsekonomisk utredning som visar på stora ekonomiska vinster genom vindkraftsetablering. Härjedalens kommun har **inte** gjort någon samhällsekonomisk utredning alls, men är ändå negativa. Varför?*

För mer information om Gotlandsrapporten se <http://www.gotland.se/imcms/45422>

**Umeå** kommun har byggt en park utanför Hörnefors som börjar ca 1000 m från kommunalskontoret och från närmaste fasta bebyggelse är det ca 500 m till närmaste verk. I **Erikstad**, 13 km från Vänerborg finns en vindkraftpark mitt i bebyggelsen, byggd efter åkerkanter och skogskanter och mycket nära bebyggelse och E 45:an. Många fler exempel finns.

Du Lillhärdalsbo som tror att vindkraftverken kan hjälpa Lillhärdal och ge bygden möjligheter att utvecklas. Sympatiserar du med vårt arbete och inte redan är medlem, kontakta någon i vår styrelse:

Anette Busk 070 5130337, Barbro Eriksdotter 070-6402242,

Susanne Hedin 070 3017545, John Erik Johansson 070 6639701, eller undertecknad

Bengt Liljemark

# *Medvind för bygden*

*I dag med ca 300 medlemmar*