

# Medvind för bygden

## **Den 9 juni 2010 bildades föreningen Med vind för bygden.**

Föreningen har även en ungdomssektion.

Föreningens huvuduppgift är att arbeta för en vindkraftsutbyggnad i Åndberget och att en bygdepeng skall utbetalas till bygden. Bygdepengens storlek är mellan 250 000 kr till 2,6 miljoner kr årligen beroende på vindkraftsparkens storlek. Det är bara i Åndbergsprojektet som en bygdepeng är på tal i dag!

*Försvinner regleringsmedel från vattenkraften så försvinner en del av bidragen till föreningarna. Med en bygdepeng från vindkraften kan föreningarna få fortsatta bidrag till sina verksamheter.*

Andra exempel på bygdepengens användning kan vara:

- föreningsstöd till en byvaktmästare som kan hjälpa de äldre med snöröjning.
- stötta näringslivet för att öka arbetstillfällena i bygden, genom olika ekonomiska garantier vid nystartande av företag och EU-projekt.

## **Så frågan är, kan byn tacka nej till en årlig ersättning i 20 år?**

Vi vill också med detta brev och bilagda broschyr svara på en del direkt felaktiga påståenden som har cirkulerat i byn.

### **Några korta fakta:**

#### **Allemansrätten och jakt**

Det finns ingen begränsning i allemansrätten. I Sverige finns inga föreskrifter om säkerhetsavstånd till vindkraftverk. ("Myter om vindkraft" punkt 16)

#### **Elnät**

Anslutningen av vindkraftverken till elnäten kommer inte att påverka Härjeåns nätavgifter eftersom det är projektören som bekostar alla elnät till och inom vindkraftsparken.

#### **Elpriset**

Sverige kommer att delas in i fyra prisområden november 2011. Lillhärdal kommer då att hamna i område 2. Under utredning är att ju mer produktion inom ett område desto lägre pris. Det lägre elpriset beror på att tillgången på el ökar men inte efterfrågan.

#### **Stängsel kring vindkraftverk**

Vindkraftverk behöver inte inhägnas, det slogs fast i en dom i miljödomstolen mars 2010.

I domen konstateras också att det inte föreligger några krav på inhägnande av yta intill vindkraftverken.

Vi skall också komma ihåg att i svensk lagstiftning finns inget generellt säkerhetsavstånd eller avstånd till byggnader, som gäller för var ett vindkraftverk får byggas.

#### **Blinkande ljus**

Många har varit oroliga för konsekvenserna av den högintensiva belysning som krävs för vindkraftverk högre än 150 meter.

Men det finns alternativ, en radarlösning som tänder belysningen när ett mindre flygplan eller helikopter kommer i närheten av vindkraftsparken och släcker belysningen efter det att flygfarkosten passerat.

**För ytterligare information hänvisar vi till broschyren "MYTER om vindkraft" . På broschyrens baksida finns adresser till olika instanser där du själv kan gå in och läsa, för att bilda dig en egen uppfattning om vindkraft, baserad på aktuell forskning.**

**/Föreningen "Med vind för bygden"**