



06.01.2017

Vorabinformation

LUA: Vor Sylvester noch 3 Genehmigungen raus!

Wie aus allgemein gut unterrichteten Kreisen zu erfahren war, soll das LUA kurz vor Jahresende noch folgende drei Projekte genehmigt haben:

- 3 WEA in **Bous** (Richtung Röchling-Höhe, Völklingen)
- 5 WEA im Bereich **Bexbach/Ottweiler**
Dieses Projekt war bereits vom LUA wegen militärischer Belange abgelehnt worden (Unsere Meldung vom 24.09.2016); inzwischen soll sich jedoch das Militär mit einem Kompromiss einverstanden erklärt haben, der den Bau der 5 WEA nun ermöglicht hat.
- 3 WEA im Bereich **Schmelz/Lebach** (genauere Infos liegen hier noch nicht vor)

Damit konnte für diese drei Projekte die bisherige Förderung wohl in vollem Umfang sichergestellt werden. Wer genauere Infos dazu hat, bitte per Mail an: info@gegenwind-saarland.de

Vorangehende Bekanntmachungen des LUA

- 2 WEA im Bereich **Schmelz-Hüttersdorf "Am Gischberg"**
Investor: Fa. Green City Energy Windpark Gischberg GmbH & Co. KG
Leistung: 2 x 3,23 MW, Höhe: 134 m, Rotordurchmesser: 130 m
Antragsdatum nicht angegeben!
Genehmigung am 6.11.2016
Genehmigungsbescheid: <http://www.saarland.de/218064.htm>
- 1 WEA in Freisen
Investor: Fa. Windpark Saar GmbH & Co. Repower KG
Leistung: 1 x 3,3 MW, Höhe: 140 m, Rotordurchmesser: 112 m
Antragsdatum nicht angegeben!
Genehmigung am 11.11.2016
Genehmigungsbescheid: <http://www.saarland.de/217991.htm>
- 8 WEA im Bereich **Gemeinde Perl (Von Oberleuken bis Sinz)**
Investor: Fa. juwi Energieprojekte GmbH
Enercon E-115, 3 MW Leistung, Nabenhöhe 149 m, Rotordurchmesser 115 m
Antrag: 24. November 2015
Genehmigung am 19.07.2016

Genehmigungsbescheid: <http://www.saarland.de/213962.htm>

Die geplante Inbetriebnahme ist für 2017 vorgesehen.

- **1 WEA im Bereich Gemeinde Freisen**
Windpark Saar GmbH & Co. Repower KG, Trierer Str. 22, 66663 Merzig
Vestas V 112, 3,3 MW Leistung, Nabenhöhe 140 m, Rotordurchmesser 112 m
Antrag: 06. November 2015
Genehmigung am 25.07.2016
Genehmigungsbescheid: <http://www.saarland.de/213822.htm>
Die geplante Inbetriebnahme ist für Ende 2016 vorgesehen.
- Errichtung und Betrieb von **4 WEA** in der Gemeinde Schwalbach, Gemarkung Sprengen (Windpark **Schwalbach**)
LUA: Keine UVP notwendig!
Bescheid vom 25.04.2016
- Errichtung und Betrieb von **3 WEA** auf Gemarkung Gersweiler (Windpark Saarbrücken-**Gersweiler**)
LUA: Keine UVP notwendig!
Bescheid vom 19.04.2016
- Errichtung und Betrieb von **4 WEA** in Saarbrücken und von zwei Windenergieanlagen in Riegelsberg (Windpark **Pfaffenkopf**).
LUA: Keine UVP notwendig!
Bescheid vom 31.03.2016
- Die Firma juwi Energieprojekte GmbH, Energie-Allee 1, 55286 Wörrstadt
Errichtung und den Betrieb von **5 WEA**
(Vestas V 126, 3,3 MW Leistung, Nabenhöhe 137 m, Rotordurchmesser 126 m)
3 WEA in Lautenbach
2 WEA in Höchen
Antrag: 29. Mai 2015
Genehmigung am 21.03.2016
Die geplante Inbetriebnahme ist für Ende 2016 vorgesehen.
- Antrag zur Errichtung und zum Betrieb von **3 WEA** in **Lebach Nord-Bruchwald**.
LUA: Keine UVP notwendig!
Bescheid vom 01.02.2016
- Antrag zur Errichtung und zum Betrieb von **3 WEA** in **Lebach Nord-Bruchwald**.
LUA: Keine UVP notwendig!
Bescheid vom 01.02.2016
- Antrag auf Errichtung und zum Betrieb von **2 WEA** des Fabrikates Nordex N131 auf Gemarkung Tholey (**Windpark Tholey-West**)
Firma GAIA mbH, Jahnstr. 28, 67245 Lamsheim
LUA: Keine UVP notwendig!
Bescheid vom 15.02.2016