

mit bislang geheimen Standorten ● Fischer, Kajakfahrer, Anrainer laufen Sturm:

# gegen neue Wasserkraftwerke!

Die Umweltschützer sind ja nicht generell gegen den Ausbau der Wasserkraft. „Die meisten Anlagen sind jedoch Kleinkraftwerke. Sie leisten einen marginalen Beitrag zur Versorgungssicherheit. Es wird mehr zerstört, als erzeugt“, erklärt Gerhard Heilingbrunner, Präsident des Umweldachverbandes.

## Ausbau der Wasserkraft in Kärnten und Osttirol

**1** Kraftwerk Lasnitzen  
**2** Kraftwerk St. Jakob in Defreggen  
**3** Kraftwerk Stalleralmbach  
**4** Pumpspeicherkraftwerk Winkeltal  
**5** Ausleitungskraftwerk Tauernbach in Matrei  
**6** Kraftwerk Matrei Iselstufe  
**7** Kraftwerk Ködnitzbach III  
**8** Kraftwerk Tauernbach  
**9** Kraftwerk Fleiß I  
**10** KW Möll (Lassach-Winklern)  
**11** Kraftwerk Matrei Iselstufe  
**12** Kraftwerk Lannitz  
**13** Kraftwerk Mattlinggraben  
**14** Kraftwerk Niedergailbach  
**15** Kraftwerk Gail II  
**16** Kraftwerk Obervellach II  
**17** Pumpspeicherkraftwerk Reißeck II  
**18** Kraftwerk Feistritzbach (Faschaun)  
**19** Kraftwerk Vorderkrems  
**20** Kraftwerk Kremsbrücke  
**21** KW Lieser / Leobenbachgraben  
**22** Kraftwerk Gamschitzbach  
**23** Kraftwerk Eisentratten  
**24** Kraftwerk Nöringbach  
**25** Kraftwerk Trebesing / Lieser  
**26** Kraftwerk Lieserhofen  
**27** Kraftwerk Lieserschluft  
**28** Kraftwerk Riegerbach  
**29** Kraftwerke Stockenboi-Weißenbach  
**30** Kraftwerk Steinwender/Gössering  
**31** Kraftwerk Oseltizenbach  
**32** Kraftwerk Feistritzbach  
**33** Kraftwerk Korpsitschgraben  
**34** Kraftwerk Tassachbach  
**35** Kraftwerk Gnesau-Maitratten  
**36** Kraftwerk Enge Gurk  
**37** Kraftwerk Glödnitz  
**38** Kraftwerk Heft  
**39** Kraftwerk Hüttenberg  
**40** Kraftwerk Tissackerbach / Diebeckerbach  
**41** Kraftwerk St. Leonhard  
**42** Kraftwerk Mauterndorf  
**43** Kraftwerk Auerlingbach  
**44** Kraftwerk Arlingbach  
**45** Kraftwerk Loiblbach  
**46** Kraftwerk Bodental  
**47** Kraftwerk Ribnitz  
**48** Kraftwerk Miklaushof  
**49** Kraftwerk Eisenkappel / Blasnitzen  
**50** Kraftwerk Leppen  
**10** Pumpspeicherkraftwerk Winkeltal – Überleitung Einatbach  
**11** Pumpspeicherkraftwerk Winkeltal  
**12** Kraftwerk Breitenbach – Außervillgr.  
**13** Kraftwerk Sägebach Heinfels  
**14** Pumpspeicherkraftwerk Winkeltal  
**15** Kraftwerk Taberbach  
**16** Pumpspeicherkraftwerk Winkeltal  
**17** Kraftwerk Debantbach  
**18** Kraftwerk Judenbrücke  
**19** Kraftwerk Graden I neu  
**20** Kraftwerk Großkirchheim Möll  
**21** Beileitung Asten-Mellen  
**22** Kraftwerk Lainach  
**23** Ausbau Fragant/Wurten: Aufhöhung  
**24** Ausbau Fragant/Wurten  
**25** Pumpkraftwerk Feldsee & Feldsee II  
**26** Ausbau Fragant/Wurten: Stufe Oschenik  
**27** Kraftwerk Klenitzenbach / Gößnitzbach  
**28** Ausbau Fragant/Wurten: Stufe Wurten  
**29** Kraftwerk Obervellach II  
**30** Kraftwerk Kaponig Mitte  
**31** Kraftwerk Wabnig  
**32** Kraftwerk Teuchl  
**33** Ausbau Fragant/Wurten / Feldsee  
**34** Kraftwerk Mühlendorfer Bach  
**35** Pumpspeicherkraftwerk Reißeck II  
**36** Kraftwerk Wolfsbach  
**37** Kraftwerk Lieserbrücke  
**38** Kraftwerk Griesser/Flath  
**39** Kraftwerk Arriachbach  
**40** Kraftwerk Ossiacher Seebach  
**41** Kraftwerk Feistritzbach  
**42** Laufkraftwerk Gallitz  
**43** Kraftwerk Deutscher Peter  
**44** Kraftwerk Loibl  
**45** Kraftwerk Waidisch  
**46** Kraftwerk Lobnigbach  
**47** Kraftwerk Eberstein II  
**48** Speicherkraftwerk Koralpe/Soboth  
**49** Kraftwerk St. Stefan  
**50** Kraftwerk Kamperbach  
**51** Kraftwerk Eberhardbach

aber eine Liste mit den Standorten der Vorhaben im Internet veröffentlicht. Das Erschreckende: Der Bau Dutzender Kraftwerke wurde auch in Natura 2000-Gebieten, in Nationalparks, in „Sonderschutzgebieten“ sowie an Flüssen und Bächen mit gutem Gewässerzustand (in der Grafik oben rot markiert) beantragt.

„Allein an der Lieser sollen sieben neue Kraftwerke errichtet werden. Die Lieserschluft würde trockengelegt werden. Das gesamte Ökosystem würde zerstört“, warnt Florian Hubmann.

VON THOMAS LEITNER

Er spricht für die „Interessengemeinschaft Lieser“, die den Fluss in der jetzigen Form erhalten möchte. Mehr als 1000 Unterschriften wurden bereits gegen den Ausbau gesammelt.

Sturm gegen viele der geplanten Kraftwerke laufen auch die Fischer und Naturschützer. Weil die Fischbestände massiv unter den neuen Kraftwerksbauten leiden würden, wurden gegen mehrere Vorhaben Beschwerden eingebracht.

▲ Der Umweldachverband hat die bis dato geheime Liste mit Kraftwerken, die geplant sind, die vor einer Genehmigung stehen oder vor kurzem in Betrieb genommen wurden, veröffentlicht.