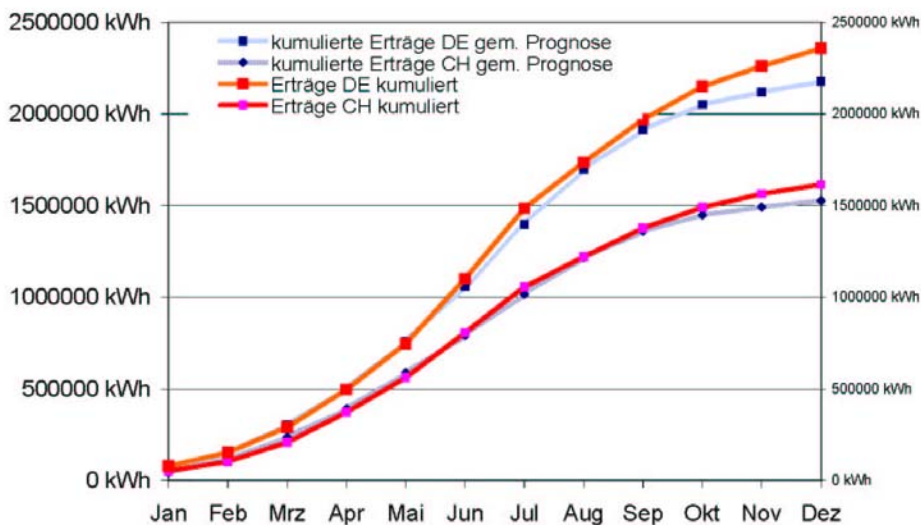


**Newsletter der
 Edisun Power AG und der
 Edisun Power Europe AG**

Februar 2007

**Ertrag der Solarstromanlagen der Edisun Power
 (Schweiz & Deutschland) im Jahr 2006**

Vergleich Soll-Ist aller EPAG-Anlagen 2006



Edisun Power AG

Druckdatum : 14.02.2007

	CH	DE
Soll	1'527 MWh	650 MWh
Ist	1'614 MWh 106%	743 MWh 114%

Unser Kommentar zu den Produktionswerten:

- Anlagen laufen im allgemeinen gut, es gibt keine generellen Alterungsprobleme zu beobachten
- Anlagen mit "Sunny Boy" (kleine Strangwechselrichter, vor allem am Anfang eingesetzt) verursachen nach 9-10 Jahren Betriebszeit langsam Probleme und müssen nun

ausgetauscht werden. Wir werden im neuen Jahr bei einer Anlage die kleinen Wechselrichter durch einen Zentral-Wechselrichter ersetzen und mit den ersetzten Kleinwechselrichter eine Reserve haben.

- Zum ersten Mal mussten wir einen Ausfall wegen Marderschäden verzeichnen, es sind Stecker angenagt worden.

Bemerkenswert sind folgende Punkte:

- Unsere vier grössten Anlagen generieren 50% unseres Ertrags
- Die allerbeste Anlage ist die Anlage Lebert/Kempton (Deutschland)
- Die beste Anlage in der Schweiz war die Anlage Hangar/Genf. Das tut uns gut, weil es unsere grösste Anlage in der Schweiz ist.
- Wir stellen fest, dass Anlagen neueren Datums eine bessere Produktion haben. Vermutlich sind die Zellen besser geworden.



Unser Rekordhalter - Anlage Lebert in Kempton (Deutschland)

Das Klima hat im 2006 ziemlich verrückt gespielt, wie schon erwähnt wichen fast alle Monate ziemlich stark vom Mittelwert ab, in der Summe war dann das Jahr aber gut. Möglicherweise verbessert die Klimaerwärmung unsere Produktion, was aber kein Grund zum Triumph sein soll. Der grossräumige Schaden ist grösser als unser kleiner Zusatzgewinn. Elementarschäden sind keine aufgetreten, auch der starke Sturm im Januar hat uns nicht geschadet.

Neue Inbetriebsetzungen

Seit dem letzten Newsletter sind keine Neuanlagen mehr in Betrieb gegangen. Als weitere Anlage konnte die Anlage Moos der ABZ in das Portefeuille der Edisun Power AG aufgenommen werden. Die Anlage ist schon ein paar Jahre alt, aber in einem guten Zustand, der Liefervertrag mit dem ewz wurde übernommen. Damit ist der Anlagepark der Edisun Power um weitere 100 kW auf 2.8 MW angewachsen.



Anlage "im Moos" der Allgemeinen Baugenossenschaft Zürich ABZ

Erfreuliche Finanzen - viel versprechende Entwicklungsmöglichkeiten

Die ersten Monate im Jahr sind jeweils von den Abschlussarbeiten geprägt. Die bereits vorliegenden, noch nicht revidierten Zahlen für das abgelaufene Geschäftsjahr reflektieren eine erfreuliche Entwicklung, werden doch sowohl die Edisun Power AG als auch deren Tochter, die Edisun Power GmbH mit einem Ertragsüberschuss in der Grössenordnung von rund CHF 150'000.--, respektive CHF 50'000.-- abschliessen. Dies wird es ermöglichen, der Generalversammlung die Ausschüttung einer Dividende zu beantragen. Es ist dies das erste Mal, dass die Aktionäre der Edisun Power AG einen Dividendenertrag erwarten dürfen. Der Verwaltungsrat und die Geschäftsleitung werden im Rahmen der festgelegten strategischen Ziele alles daran setzen, dass in Zukunft mit regelmässigen Dividendenzahlungen gerechnet werden kann.

Mit dem Gewinn in der präsentierten Grössenordnung sind wir dort, wo wir sein müssen. Hätten wir im 2006, wo alle Mittel produktiv investiert waren und keine Wachstumslasten aufgetreten sind, keinen Gewinn in dieser Grösse gemacht, müssten wir uns fragen, was wir falsch machen. Die Zukunft kann fast nur noch besser werden, sinkt doch dank der Amortisationen der Darlehen die Zinslast, die Erträge bleiben sich aber mehr oder weniger gleich.

Edisun Power Europe AG und Edisun Power Iberia SA

Die Edisun Power Europe AG blickt auf ein intensives Jahr des Aufbaus zurück und schliesst das Rechnungsjahr gemäss den Erwartungen mit einem Verlust in der Grössenordnung von CHF 160'000.-- ab. Dies ist eine Investition in die Zukunft, ist doch die Basis geschaffen worden, die strategische Ausrichtung, wie im Newsletter von September 2006 skizziert, intensiv weiter zu verfolgen.

Die laufenden Projekte Solarpark Edisun Power I "El Tesoro" und III "San Juan del Puerto" befinden sich in der Vorphase der Realisierung - die Module für den Solarpark Edisun Power I sind verschifft und der Baubeginn ist für Mitte März vorgesehen. Aufgrund unvorhergesehener Probleme in Bezug auf die Stromeinspeisung musste das Projekt Solarpark Edisun Power II "Caniles" zurückgestellt werden.

Entwicklung neuer Projekte

Dank intensiver Prospektionsanstrengungen sind weitere Projekte in Spanien an die Edisun Power Europe AG herangetragen worden. Bemerkenswert ist ein Projekt mit einer Gesamtleistung von mehreren MW, wo wir in Verhandlung über eine Absichtserklärung sind – eine neue Dimension für die Edisun Power! Diese neuen Projekte werden zur Zeit geprüft. Erste Gespräche exploratorischer Natur haben mit Interessenten in Frankreich, Italien und Griechenland stattgefunden.

Bevorstehende Finanzbeschaffungs-Aktion

Der Präsident des Verwaltungsrates der Edisun Power Europe AG, Pius Hüsler, und der Geschäftsleiter, Robert Kröni, informierten im Rahmen der Filmveranstaltung vom 19. Februar 2007 im Technopark in Zürich kurz über das abgelaufene Geschäftsjahr und nutzten die Gelegenheit, darauf hinzuweisen, dass potentielle Investoren im Verlaufe des Monats April 2007 eine Offerte über Anlagemöglichkeiten (voraussichtlich in Form einer Obligationen-Anleihe) erhalten werden.

Filmpräsentation fand grossen Anklang

Über 100 Personen sind unserer Einladung zur Präsentation des Films "La Suisse à Côté de la Prise" des Filmemachers Bernard Romy gefolgt und haben sich dieses informative Werk über die Situation der Photovoltaik in der Schweiz angesehen und gleichzeitig die Gelegenheit genutzt, sich beim anschliessenden Apéro in gemütlichem Rahmen auszutauschen. Auf Grund der positiven Rückmeldungen aus der Romandie werden wir diesen Anlass im Welschland wiederholen.

Freundliche Grüsse

Edisun Power AG



Robert Kröni
Geschäftsführer



Jürg P. Weber
Operativer Leiter