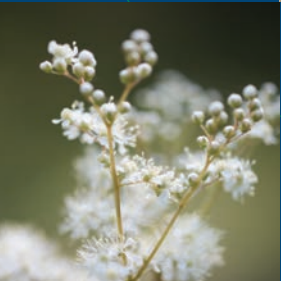




Jahresbericht 2012  
Verein für umweltgerechte Energie VUE





Sehr geehrte Damen und Herren,  
geschätzte Partnerinnen und Partner,  
liebe Mitglieder des VUE

Das Label *naturemade* ist 13 Jahre alt - Zeit, um die Grundsätze und Kriterien des Labels wieder einmal zu überprüfen. Die wichtigsten Präzisierungen, Ergänzungen und Anpassungen sind mehr Flexibilität für Produkte, die Vereinfachung der Botschaften, die Verstärkung der Förderwirkung und der Erhalt der hohen ökologischen Qualität. Diese Arbeiten werden 2013 abgeschlossen sein.

2012 war wieder geprägt durch kontinuierliches und solides Wachstum, das sich durch alle Bereiche des VUE zieht: Die lizenzierten Energiemengen haben sich gegenüber dem vergangenen Jahr um 14 Prozent erhöht und betragen 16.5 TWh/a, davon Lizenzen für Strom mit 15.9 TWh (inklusive rund 0.8 TWh aus dem Ausland), die Lizenzen für Wärme/Kälte mit rund 0.5 TWh und die Lizenzen für Biomethan mit rund 0.1 TWh. Insbesondere das Angebot von *naturemade star* zertifizierten Biogas-Produkten hat stark zugenommen. Per Ende 2012 boten 20 Partner Biogas-Produkte mit dem *naturemade star* Gütezeichen an. Die Verkaufszahlen für Strom liegen erst für 2011 vor: *naturemade* hat einen Marktanteil von knapp 36 Prozent beim Verkauf von Stromprodukten aus erneuerbaren Energien, 13 Prozent davon hat *naturemade star*. Insgesamt wurden 0.7 TWh *naturemade star* zertifizierter Ökostrom und rund 1.6 TWh erneuerbarer Strom *naturemade basic* gekauft.

An den Verkauf gekoppelt ist beim zertifizierten Strom die Förderung der Produktion aus neuen erneuerbaren Energien. Seit dem Bestehen von *naturemade* wurde diese kontinuierlich bis auf aktuell 800 GWh Jahresproduktion aus Wind, Sonne und Biomasse erhöht. 2012 sind 11 neue Mitglieder zum VUE gestossen - der VUE hat aktuell 166 Mitglieder.

Der VUE hat sich im neuen Projekt Benchmark für Energieversorgungsunternehmen engagiert, beauftragt vom BFE. Dabei wurden die ökologische Stromproduktion und der Verkauf von zertifizierten Energieprodukten als Kriterien etabliert. Eine Trägerschaft ist gegenwärtig im Aufbau.

*naturemade star* zertifizierter Ökostrom ist zu einer festen Grösse bei der Elektromobilität geworden. Es wurden 830 Ökostrom-Vignetten von Partnern der Velo- und Autobranche und von den EVU verkauft. Damit wurden nun 78'000 km umweltfreundlich zurückgelegt. Die ökologische Wasserkraft bleibt ein Kernthema des VUE. Die Grundlagen für die Zertifizierung von neuen Wasserkraftwerken mit *naturemade star* wurden fertiggestellt und die Ökologisierung bestehender Anlagen wird weitergeführt: Neben den bestehenden hohen Grundanforderungen von *naturemade star* an die Wasserkraftwerke sind die Investitionen aus den Fonds ein wichtiger Indikator für diesen Fortschritt - es konnten bereits 14.4 Millionen Franken in Renaturierungs- und Vernetzungsprojekte investiert werden.

Wir freuen uns über die erlangten Erfolge und danken allen Vereins- und Vorstandsmitgliedern sowie weiteren Partnern für diese Zusammenarbeit herzlich!

Anne Favatier  
Co-Präsidentin VUE  
Services Industriels de Genève

Rico Kessler  
Co-Präsident VUE  
Pro Natura

Cornelia Brandes  
Geschäftsleiterin VUE



# Zertifizierungen

Zertifizierungen 2012 .....	53
davon Energieproduktionen ..... (1'500 GWh/a) .....	34
davon Energielieferungen ..... (381 GWh/a) .....	19
Rezertifizierungen 2012 .....	47

Aktuelle Energiemenge (Vergleich zum Vorjahr)

Produktion liz. Energiemenge 2012 .....	13.2 TWh/a	(+12%)
davon <i>naturemade star</i> .....	2.3 TWh/a	(+10%)
davon <i>naturemade basic</i> .....	10.9 TWh/a	(+13%)
Lieferung liz. Energiemenge 2012 .....	3.3 TWh/a	(+27%)
davon <i>naturemade star</i> .....	0.9 TWh/a	(+17%)
davon <i>naturemade basic</i> .....	2.4 TWh/a	(+31%)
Verkauf liz. Energieprodukte 2011* .....	2.6 TWh/a	(+4%)
davon <i>naturemade star</i> .....	0.8 TWh/a	(+14%)
davon <i>naturemade basic</i> .....	1.8 TWh/a	(+0%)

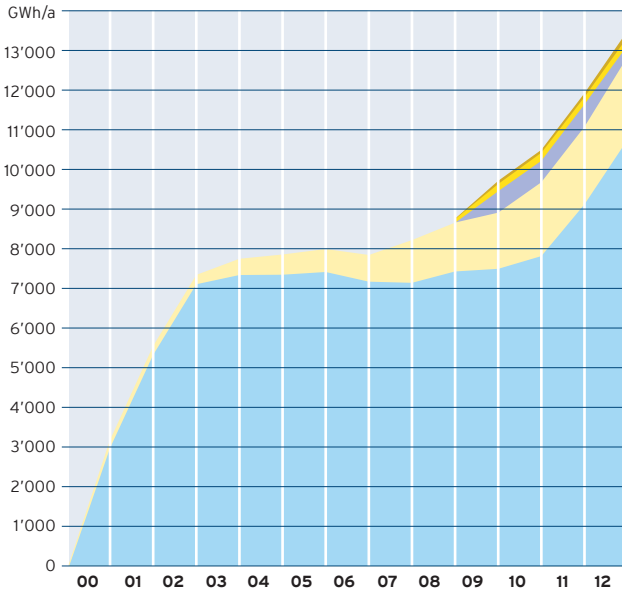
\*Daten 2012 noch nicht bekannt

Die zertifizierte Energiemenge hat wiederum um mehr als 1 TWh/a zugenommen, was vor allem auf die Zunahme von *naturemade basic* zertifizierter Wasserkraft zurückzuführen ist. Die lizenzierte Menge der Energielieferung stieg bei beiden Qualitätszeichen ebenfalls stark an. Der leichte Rückgang 2011 bei der *naturemade star* Lieferung (-2 Prozent) konnte somit wieder mehr als ausgeglichen werden. Die lizenzierte Biomethanproduktion wurde 2012 mehr als vervierfacht und lag Ende des Jahres bei 94 GWh/a. Erstmals wurde im Berichtsjahr Biomethan mit dem Label *naturemade star* an EndkundInnen verkauft.

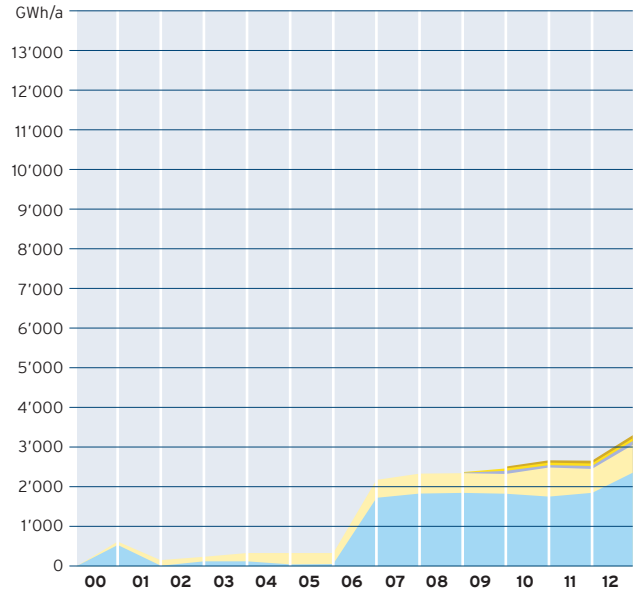



- Biomethan *star*
- Wärme *star*
- Wärme *basic*
- Strom *star*
- Strom *basic*

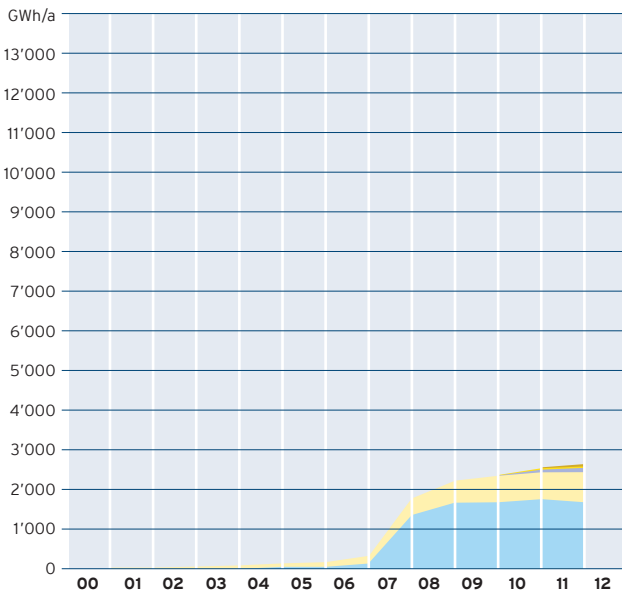
Produktion (lizenzierte Energiemenge)



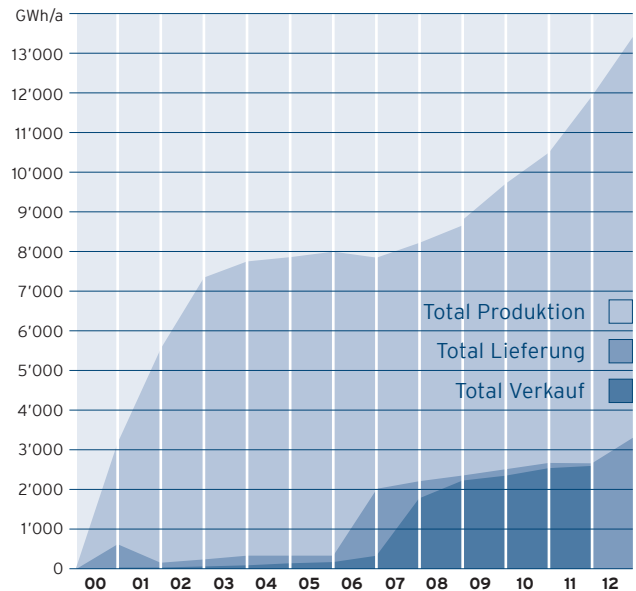
Lieferung (lizenzierte Energiemenge)



Tatsächlicher Verkauf (Energie mit Label *naturemade*)



Totalmengen im Vergleich





### Qualitätssicherung Lead- und Fachaudits

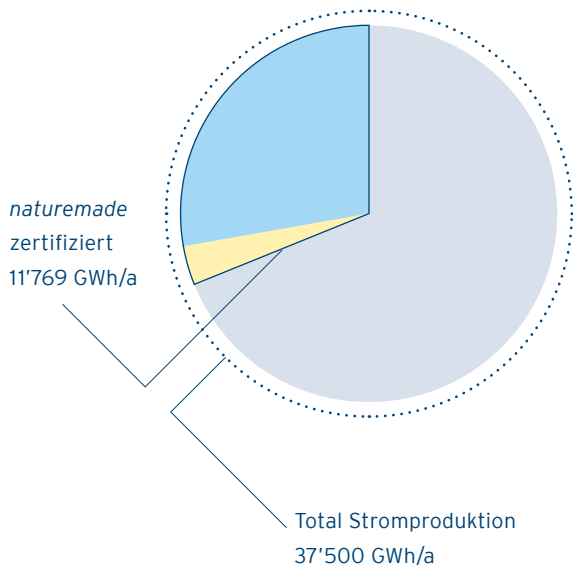
Ein wichtiger Teil der Qualitätssicherung im Labelprozess ist die Betreuung und regelmässige Schulung der Auditoren und Auditorinnen. Sowohl Lead- als auch Fachauditoren und -auditorinnen tauschen im Rahmen von Workshops ihre Erfahrungen aus und werden in die Entwicklung der Instrumente einbezogen. Es soll damit eine maximale Standardisierung der Beurteilungen und Verfahren erreicht werden. Zur zusätzlichen Qualitätssteigerung wurde 2012 mit der Vereinfachung und Automatisierung der Eingaben der Kontrollaudits in die Datenbank des VUE begonnen. Ziel ist es, dieses Projekt Mitte 2013 abzuschliessen.

### Fonds für ökologische Verbesserungsmassnahmen Wasserkraft

2012 wurde in der Schweiz 37.5 TWh/a Strom in Wasserkraftwerken produziert - rund 3.5 Prozent (1.2 TWh/a) davon in *naturemade star* zertifizierten Kraftwerken, das heisst mit Rücksicht auf die Natur. Diese Kraftwerke sind bereits heute auf einem hohen ökologischen Stand. Zusätzlich sind sie aber verpflichtet, das Einzugsgebiet des Kraftwerkes aufzuwerten, wie zum Beispiel Ufer naturnah zu gestalten oder alte Flussläufe zu aktivieren, um so Gewässer wieder zu vernetzen. Die Kosten oder Anteile davon werden durch die Fonds für ökologische Verbesserungsmassnahmen übernommen. Im Zeitraum 2000 bis Ende 2011 sind insgesamt ca. 45 Mio. Franken in die Fonds für ökologische Verbesserungsmassnahmen geflossen. Es kann davon ausgegangen werden, dass auch 2012 Gelder in der Grössenordnung von 7 Mio. Franken in die Fonds geflossen sind.

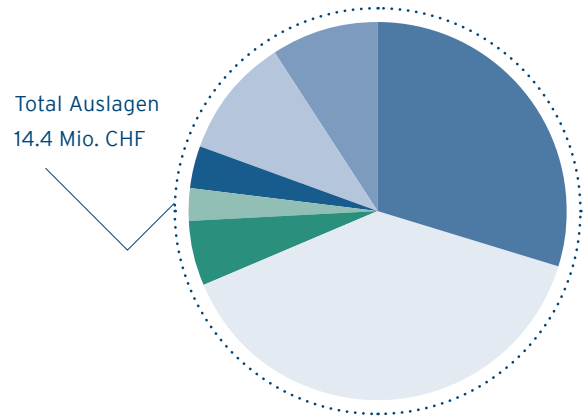
Stromproduktion 2012 in Schweizer Wasserkraftwerken

<span style="color: yellow;">■</span>	<i>naturemade star</i> .....	1'260 GWh/a
<span style="color: lightblue;">■</span>	<i>naturemade basic</i> .....	10'509 GWh/a
<span style="color: grey;">■</span>	nicht <i>naturemade</i> zertifiziert .....	25'731 GWh/a



Auslagen der Fonds nach Verwendung seit 2000

<span style="color: darkblue;">■</span>	Neuschaffung Gewässer .....	4.3 Mio. CHF
<span style="color: lightblue;">■</span>	Revitalisierung Gewässer .....	5.6 Mio. CHF
<span style="color: darkgreen;">■</span>	Neuschaffung Landlebensräume .....	0.8 Mio. CHF
<span style="color: lightgreen;">■</span>	Revitalisierung Landlebensräume .....	0.4 Mio. CHF
<span style="color: navy;">■</span>	Abflussregime/ Geschiebehauhalt .....	0.5 Mio. CHF
<span style="color: lightgrey;">■</span>	Vernetzung .....	1.5 Mio. CHF
<span style="color: blue;">■</span>	Weitere Massnahmen .....	1.3 Mio. CHF



### Gewässerlandschaft «Gauchert»

Nach 10 Jahren Vorbereitungszeit wurde das schweizweit grösste, reine Renaturierungsprojekt Gauchert an der Aare bei Randelfingen abgeschlossen. Dabei wurden die Insel und ein Seitenarm wieder hergestellt, welche den früheren Uferverbauungen weichen mussten. Weiter konnten diverse Amphibienweiher realisiert werden und das Gauchertbächli wurde offengelegt.

Das Projekt wurde unter anderem mit Geldern des Ökofonds der BKW AG finanziert.



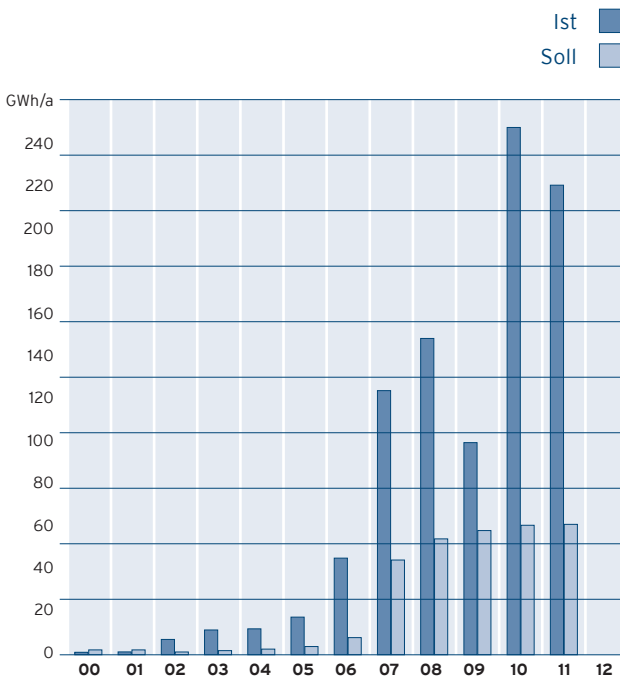
Gewässerlandschaft «Gauchert»  
Ausgangssituation und während der Arbeiten



### Erfolge des Fördermodells

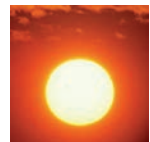
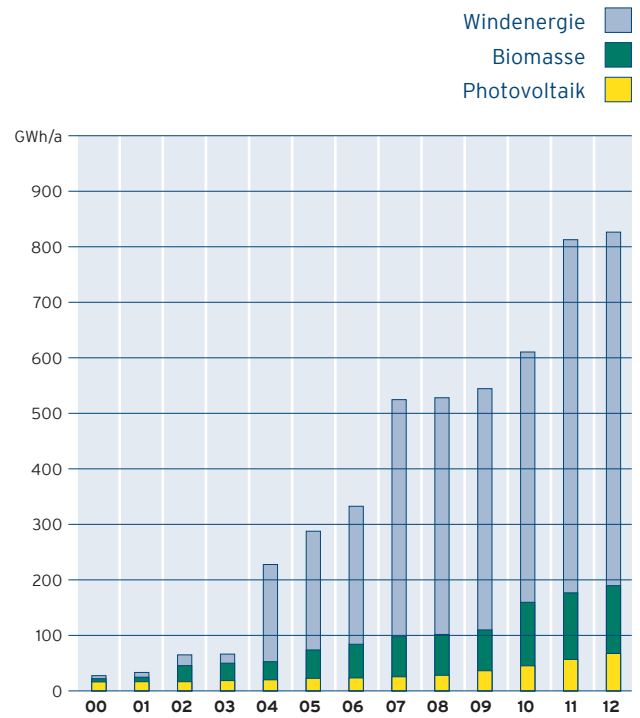
Ein erklärtes Ziel des VUE ist es, neue erneuerbare Energien zu fördern. Dieses Ziel verfolgt der Verein mit dem Fördermodell für zertifizierte Energieprodukte. Ans Fördermodell können Produktionsanlagen für neue erneuerbare Energien wie Wind-, Photovoltaik- und Biomasse (Zukunftsenergien) angerechnet werden, welche nach 1995 in Betrieb genommen wurden. Maximal die Hälfte der erforderlichen fünf Prozent der gesamten Lieferung eines Lieferanten kann mit ökologischer Wasserkraft gedeckt werden. Der Anteil der im Ausland produzierten Energie darf beim Fördermodell maximal 49 Prozent betragen. 2011 wurden 220 GWh/a Strom aus Zukunftsenergien ans Fördermodell angerechnet. Das entspricht rund 9 Prozent statt der erforderlichen 2.5 Prozent.

Erfüllung des Fördermodells



Den Verlauf des Zubaus von neuen erneuerbaren Anlagen zeigt die folgende Grafik. In dieser sind die zertifizierten Anlagen nach Alter der Anlage aufgelistet (kumulierte Energieerzeugung).

Zertifizierte Anlagen neuer erneuerbarer Energie nach Jahr der Inbetriebnahme (kumuliert)





## Entwicklungen und Aktivitäten

### Strategieworkshop April 2012

In der Strategiesitzung 2012 wurden Fragestellungen rund um die Flexibilisierung der Produktegestaltung, eine anfallige Anpassung des Fördermodells und die Steigerung der Bekanntheit des Labels erarbeitet und diskutiert. Die wichtigsten Leitlinien für die Präzisierungen, Ergänzungen und Anpassungen sind mehr Flexibilität für Produkte, die Vereinfachung der Botschaften, die Verstärkung der Förderwirkung und der Erhalt der hohen ökologischen Qualität. Die Kriterien sollen noch 2013 angepasst werden, sodass allfällige Änderungen 2014 in Kraft treten können.

### Neue Wasserkraft

Die Präzisierung der Zertifizierungsbedingungen für Kraftwerke, welche nach 2001 gebaut oder erweitert wurden, wurde in einem breit abgestützten Prozess fertiggestellt. Dabei ging es insbesondere darum, zu definieren, wie der in den Richtlinien geforderte vollwertige Ersatz eingelöst werden kann. Der VUE hat sich für den Nachweis eines Verschlechterungsverbotens entschieden und stellt einen entsprechenden Kriterienkatalog zur Verfügung.

### Herkunftsnachweise

Gemäss Energieverordnung müssen alle Produktionsanlagen mit einer Anschlussleistung ab 30 kVA im HKN-System erfasst sein. Aufgrund dieses neuen Erfassungssystems hat sich die Zusammenarbeit mit Swissgrid intensiviert. Der Datenaustausch zwischen dem VUE und Swissgrid zur korrekten Erfassung der Zusatzqualitäten (*naturemade star* und *basic*) wurde optimiert.

Der eigene Zugang zum HKN-System erlaubt es dem VUE, die Angaben der zertifizierten Anlagen im HKN-System mit Zusatzqualitäten zu ergänzen und die Bewegungen der Herkunftsnachweise *naturemade* zertifizierter Anlagen nachzuverfolgen.

### Marktumfrage zu den Stromprodukten aus Erneuerbaren 2011

Bereits zum dritten Mal hat der VUE im Auftrag des Bundesamtes für Energie BFE die Marktumfrage zum Verkauf von Stromprodukten aus Erneuerbaren durchgeführt.

Diese Umfrage ist die einzige in der Schweiz, welche den Verkauf der Stromprodukte an Endkundinnen und Endkunden untersucht. Sie stellt eine wichtige Grundlage für die Marketing-Arbeit der Energieversorger dar.

Wie bereits in den Vorjahren sind auch 2011 die absoluten Verkäufe von Stromprodukten aus Erneuerbaren angestiegen (+15.9 Prozent). Die gesteigerte Nachfrage ist primär auf die Umstellung von Energieversorgern auf Default-Produkte aus erneuerbaren Energien zurückzuführen. Von den verkauften Stromprodukten aus Erneuerbaren hält der *naturemade* zertifizierte Strom einen Anteil von 35.7 Prozent (13.1 Prozent davon *naturemade star*).

### Kommunikation für Stromprodukte

Der VUE ist als Projektpartner an der Studie «Ökopower oder Naturstrom» der Hochschule Luzern beteiligt. In der Studie wurden die bestehenden Kommunikationsmittel diverser Anbieter von Produkten erneuerbarer Energien auf ihre Verständlichkeit hin geprüft. Im Weiteren wurden Personen auf die Wirkung und die Kaufentscheidung der verschiedenen Mittel befragt. Ein besonderer Fokus wurde auf die Bedeutung von Labels gesetzt.

Die Auswertung hat gezeigt, dass die Bekanntheit eines Labels ein sehr entscheidender Faktor für das Vertrauen von KonsumentInnen ist. Zudem benötigen die Labels eine begleitende Erklärung. Aufgrund der Erkenntnisse haben die Autorinnen Handlungsempfehlungen aufgezeigt. Die wichtigsten Empfehlungen sind die Folgenden:

- Verständnis durch Information aufbauen
- Informationen leicht zugänglich machen
- Bekanntheit der Labels mittels Kommunikationsmassnahmen erhöhen
- Labels immer erklären
- Erläutern für was das Label steht, woher es kommt, wie es geprüft wird

### Ökologisch unterwegs

Ein Jahr nach der Einführung der Ökostrom-Vignette für Elektrofahrzeuge kann eine erste positive Bilanz gezogen werden. 2012 konnten insgesamt 830 Vignetten verkauft werden - die meisten für Elektro-Velos. Mit den verkauften Vignetten konnte 2012 für 78'000 «ökologische Kilometer» garantiert werden.

Zusätzlich zur Initiativgruppe, bestehend aus WWF, ewz, The Mobility House AG Schweiz, Renault Suisse SA, m-way und dem VUE konnten weitere Vertriebspartner gewonnen werden. Die Vignette kann nun auch bei BKW FMB, Groupe E, Energie Wasser Bern und Rhienergie bezogen werden.



### Erfolg Biomethan

Seit 2011 bietet Erdgas Zürich Biogasprodukte unter dem Label *naturemade star* an. Für *naturemade star* zertifiziertes Biomethan werden nur biogene Abfälle verarbeitet, was Energie von höchster Qualität bedeutet. Die Zahl von Biogas-Kunden hat inzwischen die 5'000er-Marke überschritten. Bereits jeder fünfte Kunde im Wärmemarkt nutzt ein Biogas-Produkt. Und für das Jahr 2013 sind schon weitere Aktivitäten geplant: Am Standort Werdhölzli in Zürich startet die grösste Biogas-Aufbereitungsanlage der Schweiz ihre Produktion. Diese soll ebenfalls mit dem Label *naturemade star* zertifiziert werden.



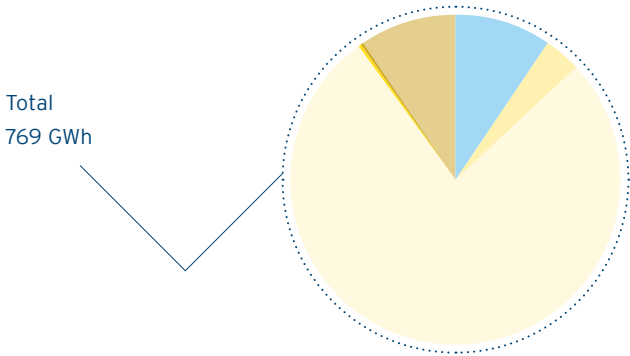
# Internationale Aktivitäten

## naturemade-Zertifizierungen im Ausland

Jährlich werden neue ausländische Energieproduktionsanlagen mit dem Qualitätszeichen *naturemade basic* oder *star* zertifiziert. Es sind vor allem Anlagen in Frankreich, Norwegen, Deutschland und in Österreich. Eine Energieproduktion von total rund 769 GWh/a (5 Prozent der gesamten *naturemade*-zertifizierten Produktion) war 2012 im Ausland zertifiziert. Über 75 Prozent der im Ausland lizenzierten Produktionsmengen stammen aus Windkraftanlagen. Die im Ausland produzierte Energie wird nach wie vor hauptsächlich an Endkundinnen und Endkunden in der Schweiz geliefert.

Produktion 2012 im Ausland (lizenzierte Energiemenge)

Wasserkraft <i>basic</i> (Strom)	74 GWh
Wasserkraft <i>star</i> (Strom)	27 GWh
Windenergie <i>star</i> (Strom)	593 GWh
Photovoltaik <i>star</i> (Strom)	3 GWh
Biomasse <i>star</i> (Strom)	1 GWh
Biomasse <i>star</i> (Biomethan)	71 GWh
Biomasse <i>star</i> (Wärme)	0 GWh



## Teilnahme des VUE am Workshop des European Rivers Network in Paris

Nachdem 2010 in Basel die Charta zum Ausbau der Wasserkraftnutzung in Frankreich von Umweltorganisationen, dem Energieministerium, Stromkonzernen und Fischereiverbänden unterzeichnet wurde, fand 2012 ein Workshop mit denselben Beteiligten in Paris statt. Diskutiert wurde, ob ein bestehendes Label den Forderungen der Charta entspricht oder ob ein neues Label für Frankreich geschaffen werden muss. Die Akzeptanz von *naturemade star* in dieser Rolle ist gross. Die Gespräche werden weitergeführt.

## RES-E

RES-E ist ein neuer Versuch, ein internationales Label für grünen Strom zu etablieren. Initiantin ist die Finnish Association for Nature Conservation. Nach anfänglicher Unterstützung hat sich der VUE wieder zurückgezogen, da die wesentlichen ökologischen Anforderungen an die Stromproduktion keinen Eingang in den Standard gefunden haben.

# Ausblick

Der Verein wird sich 2013 vor allem mit der Energiestrategie 2050 des Bundes, mit den Auswirkungen der Gewässerschutzgesetzgebung und weiteren Auswirkungen der Marktöffnung auseinandersetzen. Die hauptsächlichen Diskussionspunkte sind:

## Vereinsstrategie

Die in der Strategiesitzung 2012 erarbeiteten Fragestellungen sind noch nicht abschliessend geklärt und beschäftigen den Verein auch 2013, insbesondere das Fördermodell sowie die Produktgestaltung mit der Flexibilisierung von Produkten. Einige der Fragestellungen:

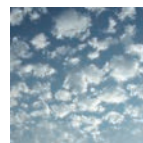
- Braucht es überhaupt noch ein Fördermodell?
- Erfüllung des Fördermodells direkt über den Absatz oder integriert in die zertifizierten Produkte?
- Braucht es eine regelmässige Anpassung/Erhöhung des Fördermodells?
- Braucht es Claims, um Produkte besser und unterschiedlich positionieren zu können?
- Welche Freiheiten braucht eine möglichst flexible Produktgestaltung?
- Wie können die Botschaften «ökologische Energie», «Zubau von neuer erneuerbarer Energie» in der Labelstrategie noch einfacher abgebildet und damit einfacher kommuniziert werden?
- Wie kann mit der Produktgestaltung auf die unterschiedlichen Bedürfnisse von kleinen und grossen KonsumentInnen eingegangen werden?

## naturemade energie arena 13

Die VUE Veranstaltung *naturemade energie arena* findet 2013 bereits zum sechsten Mal statt (25. Juni 2013 in Solothurn). Als besonderes Highlight wird Frau Bundesrätin Doris Leuthard die Eröffnungsrede halten. Das Thema der Veranstaltung ist «Der Beitrag der Energieversorger und Grosskonsumenten zur Stromwende».

## Wasserkraft

Die Wasserkraft wird auch 2013 ein wichtiges Thema bleiben, insbesondere die Frage, welche Schritte der Verein auslösen will, um die Erfüllung der Restwasserbestimmungen des Gewässerschutzgesetzes durch *naturemade basic* zertifizierte Kraftwerke zu unterstützen.





Die Jahresrechnung 2012 schliesst mit einem Jahresgewinn von CHF 148'802 ab. Die nach wie vor gute Geschäftsentwicklung des Vereins hat einen weiteren grossen Schritt zum Ziel des Vorstandes ermöglicht, das Eigenkapital auf CHF 300'000 zu erhöhen. Das Eigenkapital per 31. Dezember 2012 beträgt CHF 81'270. Es ist damit erstmals in der Vereinsgeschichte positiv. Das langfristige Fremdkapital beträgt nach wie vor CHF 400'000.

## Bilanz per 31.12.2012

CHF

	2012	2011
<b>AKTIVEN</b>		
<b>Umlaufvermögen</b>		
Postkonto	919'866	670'217
Forderungen	66'706	74'757
Verrechnungssteuern	1'259	2'248
MWSt Forderung	17'478	16'944
Transitorische Aktiven	3'986	199
<b>Total Aktiven</b>	<b>1'009'295</b>	<b>764'365</b>
<b>PASSIVEN</b>		
<b>Fremdkapital kurzfristig</b>		
Kreditoren	314'932	272'152
Transitorische Passiven	213'093	159'745
	<b>528'025</b>	<b>431'897</b>
<b>Fremdkapital langfristig</b>		
ewz	100'000	100'000
Repower	100'000	100'000
BKW FMB Energie AG	100'000	100'000
IWB	100'000	100'000
	<b>400'000</b>	<b>400'000</b>
<b>Total Fremdkapital</b>	<b>928'025</b>	<b>831'897</b>
Verlustvortrag 1.1.2012	-67'532	-940'890
Gewinn 2012	148'802	873'359
	<b>81'270</b>	<b>-67'531</b>
<b>Total Passiven</b>	<b>1'009'295</b>	<b>764'365</b>



## Erfolgsrechnung 2012

CHF

	2012	2011
<b>ERTRAG</b>		
Zertifizierungsgebühren	1'107'992	987'574
Vereinsbeiträge	289'000	278'000
<b>Spezialprojekte</b>		
<i>naturemade energie arena</i>	-	465
CH <sub>2</sub> OICE	-	7'227
Ökostromumfrage	15'000	17'042
Ökostromvignette	5'029	-
Karte Wasser	18'519	-
EVU-Benchmark	22'922	-
	<b>61'470</b>	<b>24'734</b>
<b>Sonstiger Ertrag</b>		
Fachberatung, Referate, Sonstiges	820	1'125
<b>Total Ertrag</b>	<b>1'459'282</b>	<b>1'291'433</b>
<b>AUFWAND</b>		
<b>Zertifizierung</b>		
Projektleitung/Administration	109'404	109'547
Kommunikation/Akquisition	96'008	100'383
Zertifizierung	299'531	303'631
Internationales	20'863	37'522
	<b>525'806</b>	<b>551'083</b>
<b>Vereinsführung</b>		
Geschäftsleitung	182'846	188'580
Buchhaltung/Revision (extern)	14'058	12'600
	<b>196'904</b>	<b>201'180</b>
<b>Spezialprojekte</b>		
<i>naturemade energie arena</i>	33'836	-
<i>Prix naturemade</i>	30'273	-
CH <sub>2</sub> OICE	-	6'984
Ökostromumfrage	25'064	30'461
Ökostromvignette	15'180	-
Karte Wasser	28'840	-
EVU-Benchmark	22'922	-
	<b>156'115</b>	<b>37'445</b>
<b>Sonstiger Aufwand</b>		
Kommunikation, Fachberatung, Sonstiges	446'935	415'552
<b>Total Aufwand</b>	<b>1'325'760</b>	<b>1'205'260</b>
<b>Gewinn</b>	<b>133'522</b>	<b>86'173</b>
<b>Neutraler Ertrag</b>		
Bankzinsen	3'596	3'413
Kursdifferenzen	-50	23
ausserordentlicher Aufwand	-34'376	-30'000
ausserordentlicher Ertrag	49'737	32
MWSt gemischte Verwendung	-3'628	-3'563
Sanierungsbeitrag	-	817'280
<b>Resultat der Periode (Gewinn)</b>	<b>148'802</b>	<b>873'359</b>



# Revisionsbericht

Treuhandbüro

**René Steimer**

Betriebsökonom FH

Seestrasse 64

CH-8712 Stäfa

Telefon 044.915.36.95

e-mail [rsteimer@sunrise.ch](mailto:rsteimer@sunrise.ch)

Bericht der Revisionsstelle zur  
Eingeschränkten Revision  
an die Generalversammlung des

**Verein für umweltgerechte Energie**  
Molkenstrasse 21

8004 Zürich

Stäfa, 4. März 2013

Als Revisionsstelle habe ich die Buchführung und die Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang) des Vereins für umweltgerechte Energie für das am 31. Dezember 2012 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft. Gemäss den Statuten des Vereins, Art. 33 "Grundsätze", hat sich die Revision nach den entsprechenden Bestimmungen des OR über die Aktien-gesellschaft (Art. 727ff. OR) zu richten.

Für die Jahresrechnung ist der Vorstand verantwortlich, während meine Aufgabe darin besteht, diese zu prüfen. Ich bestätige, dass ich die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich Befähigung und Unabhängigkeit erfülle.

Meine Revision erfolgte nach dem Schweizer Standard zur Eingeschränkten Revision. Danach ist diese Revision so zu planen und durchzuführen, dass wesentliche Fehlaussagen in der Jahresrechnung erkannt werden. Eine Eingeschränkte Revision umfasst hauptsächlich Befragungen und analytische Prüfungshandlungen sowie den Umständen angemessene Detailprüfungen der beim geprüften Unternehmen vorhandenen Unterlagen. Dagegen sind Prüfungen der betrieblichen Abläufe und des internen Kontrollsystems sowie Befragungen und weitere Prüfungshandlungen zur Aufdeckung deliktischer Handlungen oder anderer Gesetzesverstössen nicht Bestandteil dieser Revision.

Bei meiner Revision bin ich nicht auf Sachverhalte gestossen, aus denen ich schliessen müsste, dass die Jahresrechnung nicht dem Gesetz und den Statuten entspricht.

Treuhandbüro René Steimer

René Steimer

Beilagen  
Jahresrechnung

Mitglied der Treuhand-Kammer

CHE-108.018.961 MWST





naturemade 

Verein für umweltgerechte Energie (VUE)  
Molkenstrasse 21  
8004 Zürich

Tel. +41 44 213 10 21  
Fax +41 44 213 10 25

[info@naturemade.ch](mailto:info@naturemade.ch)  
[www.naturemade.ch](http://www.naturemade.ch)