

Medienmitteilung

Zusammenarbeit der Stiftung Klimarappen und der Energie-Agentur der Wirtschaft

Zürich, 15. November 2006

Die Stiftung Klimarappen und die Energie-Agentur der Wirtschaft haben eine Zusammenarbeit im Brennstoffbereich vereinbart. Ziel ist es, zusätzliche CO₂-Reduktionen der Wirtschaft im Inland auszulösen.

Die Stiftung Klimarappen und die Energie-Agentur der Wirtschaft (EnAW) haben sich auf eine enge Zusammenarbeit auch im Bereich der Brennstoffe geeinigt. Die EnAW wird für alle in ihr eingebundenen Firmen zukünftig als Intermediär zur Vermittlung von inländischen CO₂-Reduktionen tätig sein. Alle Firmen, die Teilnehmer von EnAW-Gruppen sind, können der Stiftung Klimarappen gegen eine Abgeltung CO₂-Reduktionen anbieten, die über die in der Zielvereinbarung vereinbarten Reduktionen hinausgehen. Damit wird gewährleistet, dass die von der Wirtschaft versprochenen Ziele in jedem Fall eingehalten werden. Mit der Abgeltung sollen die Firmen motiviert werden, zusätzliche Anstrengungen zur CO₂-Reduktion im Inland vorzunehmen. Diese zusätzlichen CO₂-Reduktionen sind für die Stiftung Klimarappen ein wichtiger Beitrag zur Erfüllung ihrer gegenüber dem Bund eingegangenen Reduktionsverpflichtung.

Die Stiftung Klimarappen stellt für die EnAW-Firmen einen Betrag von insgesamt 80 Mio. Fr. zur Verfügung. Damit sollen additional, inländische CO₂-Reduktionen in den Jahren 2007 bis 2012 abgegolten werden. Der Preis soll auf marktwirtschaftlicher Basis ermittelt werden, darf aber maximal Fr. 80.– pro reduzierter Tonne CO₂ betragen.

Die EnAW wird zur Bestimmung der Abgeltungshöhe im ersten Quartal 2007 unter ihren Teilnehmern ein Auktionsverfahren durchführen. Im Moment werden die Verfahrensregeln erarbeitet, insbesondere für Firmen, die sich im Falle der Einführung einer CO₂-Abgabe von dieser befreien lassen wollen.

Für weitere Informationen:

Stiftung Klimarappen: Dr. Marco Berg, 079 829 71 03; www.stiftungsklimarappen.ch
Energie-Agentur der Wirtschaft: Dr. Max Zürcher, 079 757 81 93; www.enaw.ch