

4. Master Class Course Conference „Renewable Energies“
Energie als neue Weltordnung
30. November bis 4. Dezember 2009

30.11.2009
Auftaktveranstaltung

Christian Berg
Botschaftsrat, Schwedische Botschaft Berlin

Wie sieht die Energiebereitstellung in Schweden aus?

Die schwedische Energievereinbarung von Februar 2009 enthält folgende Zielsetzungen:

Bis 2020 will Schweden

- 50 % erneuerbare Energien einsetzen,
- 10 % erneuerbare Energien im Transportsektor einsetzen,
- eine um 20 % effizientere Energieanwendung erreichen,
- eine 40 %ige Senkung des Ausstoßes von Treibhausgasen erzielen.

Bis 2020 ist die Verwendung fossiler Brennstoffe für die Wärmegewinnung abzuwickeln. Es ist die Zielstellung Schwedens, bis 2050 den Nettoausstoß an Treibhausgasen auf Null zu senken.

Schweden wird die Windkraft massiv ausbauen. Ein Programm für einen effizienteren Energieverbrauch ist ein anderer Bestandteil der Vereinbarung. Wichtige Punkte sind auch die Integration der nordischen und europäischen Energiemärkte und mehr Investitionen in Forschung und Entwicklung.

Das Gesetz zur Abwicklung der Kernkraft wurde aufgehoben und der Neubau von bis zu zehn Kernkraftreaktoren gestattet. Die neuen Kernkraftwerke könnten auf demselben Platz wie heute errichtet werden und die derzeit existierenden Kernkraftwerke ersetzen. Für den Bau neuer Kernkraftwerke wird es keine staatlichen Subventionen geben, die Kosten sind von den Eigentümern selbst zu tragen.

Informationen zur Schwedischen Botschaft in Berlin finden Sie hier:
http://www.swedenabroad.com/Start_15406.aspx