

## **ERA-NET-Bioenergy: Aufruf zur Einreichung europäischer Forschungsprojekte**

### **Innovative Bioenergiekonzepte gefragt**

Zum mittlerweile neunten Mal lädt das ERA-NET Bioenergy Forscher ein, länderübergreifend im Bereich Bioenergie zu arbeiten. **Die Schweiz ist zum ersten Mal offiziell bei diesem Call dabei. Der Call spricht die ganze Breite von Bioenergiethemen an – sowohl die gesamte Wertschöpfungskette von der land- oder forstwirtschaftlichen Produktion bis zum Endnutzer als auch alle drei Verwendungen (Wärme, Strom, Treibstoffe).**

**In der Schweiz fördert das Bundesamt für Energie (BFE) die Beteiligung an europäischen Konsortien. Bis zum 12. Januar 2015 können Projektideen eingereicht werden.**

Im Fokus des aktuellen Calls stehen industrierelevante Forschungs- und Entwicklungsvorhaben mit einem klaren Mehrwert durch internationale Kooperationen. Eine positive Bewertung kommt für Vorhaben infrage, die deutlich über den Stand der Technik im jeweiligen Gebiet hinausgehen und die einen realistischen Verwertungsplan beinhalten.

An diesem Aufruf beteiligt sind Projektträger und Ministerien aus den folgenden sechs Partnerländern des Netzwerks ERA-NET Bioenergy: Deutschland, die Niederlande, Österreich, Polen Schweden und die Schweiz.

Weitere Informationen zum Call findet man unter [www.ernetbioenergy.net](http://www.ernetbioenergy.net) (mit spezifischen Hinweisen für Antragsteller aus der Schweiz).

Bis zum 12. Januar 2015 können die internationalen Konsortien ihre Projektideen zentral über das „Call Secretariat“ (Herrn Matté Brijder, [matte.brijder@rvo.nl](mailto:matte.brijder@rvo.nl)) einreichen. In der anschliessenden Beratungsphase entwickeln Schweizer Antragsteller ihr Vorhaben gemeinsam mit dem BFE weiter. Für Schweizer Antragsteller gelten die Bedingungen des Forschungsprogramms „Biomasse und Holzenergie“ des Bundesamts für Energie.

Ansprechpartner für Schweizer Interessenten ist:

Sandra Hermle, [sandra.hermle@bfe.admin.ch](mailto:sandra.hermle@bfe.admin.ch), Tel. 058 465 89 22

Ziel der ERA-Nets ist die Stärkung des europäischen Forschungsraums (EuropeanResearchArea, ERA). Durch Zusammenarbeit von grundlagenorientierter sowie angewandter Forschung mit industrieller Entwicklung wird die Nutzung nachwachsender Rohstoffe entlang der gesamten Wertschöpfungskette gefördert und die Entwicklung einer biobasierten Wirtschaft unterstützt.