

## **Abgehaltene Konferenz "Agrarbusiness und Erneuerbare Energieressourcen – Potentiale und Hindernisse"**

Im Ziele der Informierung von Investoren und der breiten Öffentlichkeit in Serbien über die Möglichkeiten und Verpflichtungen im Zusammenhang mit Erneuerbaren Energien und dem Agrarbusiness organisierte der serbische Verband der Agrarjournalisten in Zusammenhang mit dem USAID Agribusiness Project, dem Ministerium für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Wasserwesen und dem Ministerium für Energie und Bergwesen die am 29. Juni 2010 in Beograd die Konferenz "Agrarbusiness und Erneuerbare Energieressourcen – Potentiale und Hindernisse".

Nach den Willkommensworten durch den Präsidenten von AGROPRESS Goran Djakovic an die Sprecher und Anwesenden sprach Louis Faoro, Direktor des Agribusiness Projektes über den steigenden Energiebedarf in der Welt und dass diesbezüglich nach neuen Energieressourcen gesucht werden muss. Es besteht ein enormes Potential, aber auch technische Hindernisse, welche der Mensch umgehen muss, um diese Potentiale auszuschöpfen. Faoro betonte, dass die Konferenz die richtige Gelegenheit für dessen Teilnehmer ist, nicht nur von positiven Erfahrungen und Erfolgen zu hören, sondern auch von den Möglichkeiten, bestimmte Probleme und Hindernisse zu meistern.

Der Landwirtschaftsminister dr Sasa Dragin betonte Folgendes: "Als Land mit grossen Waldflächen hat Serbien enormes Potential für die Produktion von Biomasse. Biomasse hat den Anteil von 63% im Gesamtpotential der Erneuerbaren Energieressourcen. Wälder besetzen 30% des serbischen Staatsgebiets, und 55% sind anbaubare Flächen. Nebst den Resten aus dem Landbau besteht grosse Möglichkeiten zum gezielten Anbau von Biomasse." Der Minister betonte zudem, dass Serbien in einer durchaus besseren Position ist als z.B. nördliche Länder, da hier die Möglichkeit der Ausschöpfung der Sonnenenergie besteht.

Jim Stein, amtierender Direktor der USAID Mission hebte hervor, dass die Erhöhung der Nutzung von Biomasse in der Energieproduktion die richtige Kombination für Serbien ist. „Die Nutzung von landwirtschaftlichen und Waldresten kann Serbien in der Deckung seines Energiebedarfs helfen, zudem wird dadurch die Lebensumwelt geschützt. Zudem werden neue Technologien transferiert und neue Arbeitsplätze in ländlichen Gebieten geschaffen“. Stein erkannte als Zeichen des guten Willens, den Sektor der Erneuerbaren Energieressourcen zu fördern, die Tatsache, dass an der Konferenz Vertreter von verschiedenen Ministerien, Nichtregierungsorganisationen und des privaten Sektors teilnahmen.

Dejan Stojadinovic, Assistent des Energieministers für Erneuerbare Energieressourcen hielt eine Präsentation über Potentiale und Hindernisse ab, mit welchen sich Serbien in der Suche nach Wegen für die Nutzung und Ausschöpfung von Erneuerbaren Energieressourcen befassen muss.

Die Präsentation von Dejan Stojadinovic in serbischer Sprache können Sie hier herunterladen:


 [dejan stojadinovic - ministarstvo rudarstva i energetike .pdf](#)

Dr Olivera Ecim Djuric von der Fakultät für Landwirtschaft in Belgrad sprach von den Möglichkeiten für die Nutzung von Erneuerbaren Energieressourcen in der Landwirtschaft

und machte besonders auf den Schutz der Lebensumwelt und auf Klimaänderungen aufmerksam.

Die Konferenzteilnehmer sahen die Fallstudie "Palletisierung von Biomasse", welche durch Ian Mihajlovic, Vertreter des USAID Competitiveness Projects präsentiert wurde.


Die ganze Präsentation in englisch können Sie hier herunterladen:

 [biomass\\_usaid\\_compete.pdf](#)


Daniela Ilic, Konsultant des USAID Agribusiness Projects hielt eine Präsentation zum Thema "Nutzung von erneuerbaren Energieressourcen auf Milchfarmen" ab.

Ivan Petronijevic von ProCredit Leasing sprach über die finanzielle Unterstützung von Investitionen in neue Technologien.

Die ganze Präsentation in englisch können Sie hier herunterladen:

 [porcredit\\_leasing.pdf](#)

Aleksandar Bogunovic, Berater des Assistenten des Ministers für ländliche Entwicklung im Ministerium für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Wasserwesen schloss die Konferenz mit seiner Präsentation ab, welche Sie hier herunterladen können:

 [bogunovic - ministarstvo\\_poljoprivrede.pdf](#)

Die Bildergalerie von der Konferenz finden Sie [hier](#).