

## TOP 33:

---

Vorschlag für eine Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates über die Verbreitung der Daten von Erdbeobachtungssatelliten für kommerzielle Zwecke

COM(2014) 344 final

Drucksache: 270/14 und zu 270/14

Der Richtlinienvorschlag sieht die EU-weite Vereinheitlichung der Verbreitung hochauflösender (im Wesentlichen sensibler) Satellitendaten (HRSD) für kommerzielle Zwecke vor.

Die hochauflösenden Erdbeobachtungssatellitendaten bilden zusammen mit auf HRSD basierenden Anwendungen ein wichtiges Instrument zur Umweltüberwachung, zur Stadtplanung, im Bereich der Landwirtschaft zur Bewirtschaftung der natürlichen Ressourcen sowie im Katastrophen- und Krisenmanagement.

Derzeit sind laut Kommission Produktion und Verbreitung dieser Daten durch die Länder geregelt, in denen die Anbieter registriert sind. Die Vorschriften unterscheiden sich von einem Land zum anderen und sind zudem intransparent und wenig berechenbar. Dies behindert nach Auffassung der Kommission die Entwicklung der Märkte, da der Zugang zu den Daten für Unternehmen in diesem Bereich - wie Wiederverkäufer von Daten, datenverarbeitende Unternehmen, Anbieter von Dienstleistungen mit hohem Mehrwert und Softwareentwickler - erschwert wird.

Mit dem Richtlinienvorschlag sollen die wirtschaftlichen Rahmenbedingungen für solche Unternehmen in der EU verbessert werden. Dazu sind insbesondere folgende Regelungen vorgesehen:

- Einführung einer gemeinsamen, verbindlichen Definition von technischen Daten leistungsfähiger Erdfernerkundungssatelliten, aus der hervorgeht, welche Satellitendaten sicherheitsrelevant sein können;
- Einführung gemeinsamer Standards für Transparenz, Berechenbarkeit/Rechtssicherheit und Gleichbehandlung und
- Einführung gemeinsamer Standards für Effizienz und unternehmensfreundliche Umsetzung, insbesondere hinsichtlich der anzuwendenden Verfahren.

Die **Empfehlungen der Ausschüsse** sind aus der **Drucksache 270/1/14** ersichtlich.

