

Encyclopedia of European law

European cross sectional policies

Prof. Dr. Bernhard W. Wegener (Editor)

Literature

Sec. 4 Technology law and Standardization

Martin Fuhr

A. Introduction

II. Historical Context...(par. 34)

(Par. 37)

Substances and their effects were initially especially the subject of the law as it was the release of industrial plants to use in resp. The modern fabric and product law is characterized by parallel developments in the civil computation (eg for power awareness and product liability) and in public law, where sectoral development varied for the different product groups of the requirements. As part of the European and global free trade thereby gained supranational requirements, from European Binnenmarkt⁴³ up to GATT-/WTO Agreement, ⁴⁴ increasingly important.

44 These are relevant for virtually all product groups; on the importance of example in the agricultural law safe Hartel in Ruffer (ed.), Europaisches Sectoral economic management law (EnzEuR Vol 5), Sec. 7, para 45 ff in food law in Ruffert Gundel (eds.), Europaisches Sectoral Economic Law (EnzEuR Vol 5), Sec. 8, para 100ff, or in chemicals regulation Kogan, American University International Law Review, Vol 28, NO. 2, in 2012. Fuse also under marginal 82).

(p. 227)

C. ...Current Challenges and Outlook

I. Technical Regulation and Self-responsibility of the Actors

II ... Innovation-oriented Technology Law

(par. 210)

Stelltman...the classic administrative constellation a risk-based regulatory approach against über, which seeks to influence technical innovation processes in the Wertschöpfungskette then possible to identify the following differences.

Considered spatially... it went so far to ACTIVITIES that were geknüpft to a location "within the scope of the law."

In times of international carriage of division of labor, the right now trying to capture the extraterritorial situated actors. For Otherwise it will cause worse position 237 inlandischer actors.

237 This is evident for example in the different treatment of imported products in Article 7 of REACH among other things, **Owed to the concern is otherwise coming into conflict with the provisions of WTO law; safe to detailed Kogan, American University International Law Review, in 2012.**

(p. 290)

...Literatur

...**Kogan, Lawrence A., REACH Revisited: A Framework for Evaluating Whether a Non-Tariff Measure Has Matured Into An Actionable Non-Tariff Barrier To Trade, American University International Law Review, Vol. 28, No. 2, 2012 (<http://ssrn.com/abstract=2149756>);**

(p. 206)

[ORIGINAL GERMAN]

encyklopädie europarecht

europäische querschnittspolitiken

Literatur

4. technikrecht and standardisierung

Martin Fuhr

II...historischer kontext

37

Stoffe und ihre wirkungen waren zunächst vor allem dann Gegenstand des Rechts, soweit es um den Einsatz in bzw die Freisetzung aus industriellen Anlagen ging. Das moderne Stoff- und Produktrecht ist gekennzeichnet durch parallele Entwicklungen im Zivilrecht (etwa zur Gewahrleistung und Produkthaftung) und im Offentlichen Recht, wo sich für die verschiedenen Produktgruppen die Anforderungen sektorale differenziert entwickelten.

Im Zuge des europäischen und globalen Freihandels gewannen dabei supranationale Vorgaben, vom europäischen Binnenmarkt43 bis hin zum GATT-/WTO-Abkommen,44 zunehmend an Bedeutung.

44 Diese sind für praktisch alle Produktgruppen relevant; zur Bedeutung etwa im Agrarrecht siehe Hartel in Ruffer (Hrsg.), Europäisches Sektorales Wirtschaftsrecht (EnzEuR Bd. 5), Sec. 7, Rn 45 ff im Lebensmittelrecht Gundel in Ruffert (Hrsg.), Europäisches Sektorales Wirtschaftsrecht (EnzEuR Bd. 5), Sec. 8, Rn 100ff, oder

im Chemikalienrecht Kogan,, American University International Law Review, Vol. 28, NO. 2, 2012. Siche dazu auch unter Rn 82).

...C. Aktuelle Herausforderungen und Ausblick

I. Techniregulierung und Eigen-Verantwortung der Akteure

...II. Innovationsorientiertes Technikrecht

...Stelltman die klassische verwaltungsrechtliche Konstellation einem risikobezogenen Regulierungsansatz gegenüber, der darauf gerichtet ist, technische Innovation-onsprozesse in der Wertschöpfungskette zu beeinflussen, dann lassen sich folgende Unterschiede identifizieren.

...Raumlich betrachtet ging es bislang um Tätigkeiten, die an einen Standort" im Geltungsbereich des Gesetzes" geknüpft waren.

In Zeiten der grenzüberschreitenden Arbeitsteilung versucht das REcht nunmehr, auch die extraterritorial gelegenen Akteure mit zu erfassen. Denn sonst droht eine Schlechterstellung 237 inländischer Akteure.

237 Dies zeigt sich etwa bei der abweichenden Behandlung importierter Erzeugnisse in Art. 7 REACH die u.a. der Sorge Geschuldet ist ansonsten mit den Vorgaben des WTO-Rechts in Konflikt zu geraten; siche dazu detailreich **Kogan, American University International Law Review, 2012.**