

Arbeit :: Detailansicht**AutorIn****Name:** EDITH LEICHTFRIED**BetreuerIn****Name:** Univ.Doz. Mag. Dr.rer.soc.oec. Christine Jasch**Herkunftsbetrieb:** Universität für Bodenkultur**Arbeit****Art der Arbeit:** Diplom-/ Magisterarbeit**Sprache der Arbeit:** Deutsch**Titel der Arbeit in Originalsprache:** Vergleich der Normen von produkt- und standortbezogenen Umweltauszeichnungen und ihre Anwendungsprobleme**Titel der Arbeit in deutsch:** Vergleich der Normen von produkt- und standortbezogenen Umweltauszeichnungen und ihre Anwendungsprobleme**Titel der Arbeit in englisch:** n.a.**Publikationsmonat:** 31.12.2001**Seitenanzahl:****Online-Katalog der Universitätsbibliothek Bodenkultur****AC-Nummer:****Abstract****Abstract in deutsch:**

Die Diplomarbeit beschäftigt sich mit Normen und Richtlinien, die für die produkt- und standortorientierten Umweltauszeichnung existieren und durchleuchtet sie auf ihre unterschiedlichen Anwendungsbereiche und Wirkungsweisen. Im Detail werden als Vertreter der produktbezogenen Umweltauszeichnungen besonders auf das österreichische Umweltzeichen, aber auch auf die Umweltzeichen anderer Länder ("Blauer Engel", Euroblume), die Normen der ISO, die sich mit produktbezogenen Umweltauszeichnungen beschäftigen (ISO 14020 ff - z.B. Environmental Product Declaration und ISO 14040 ff - Produktlebenszyklus, ökologische Produktbewertung), die Zertifizierung nachhaltiger Waldbewirtschaftung und die Richtlinie für ökologischen Landbau eingegangen. Diese werden den standort- bzw. unternehmensbezogenen Normen gegenübergestellt, wie den Umweltmanagementsystemen zertifiziert nach ISO 14001 ff oder der EMAS-Verordnung. Nach einem Vergleich dieser beiden Umweltmanagementsysteme untereinander, folgt eine genaue Analyse der Unterschiede, produktbezogener Umweltzeichen zu unternehmensbezogenen, und beleuchtet die Frage, welches Zeichen für einen Betrieb unter welchen Bedingungen sinnvoll anzuwenden ist und wo die Vielfalt der verschiedenen Umweltauszeichnungen eher zu einer Verwirrung der Konsumenten führt.

Abstract in englisch:

The thesis deals with the standards and guidelines existing for product- and organisation-orientated environmental labeling. These issues are discussed with regard to experiences of application and effects. Points of interest that are shown in great detail are the Austrian and other national environmental labels, the ISO-standards including ISO 14020 ff (e.g. environmental product declaration) and ISO 14040 ff (product life cycle analysis), the certification of sustainable forestry and the regulation concerning ecological agriculture. These specifications are compared with the site- or organisation-orientated standards for environmental management systems (certified against ISO 14001 or the EMAS-Regulation of the European Union). After comparing these two models of environmental management systems, there follows a detailed analysis of differences between product-orientated and site-orientated certification considering the latest developments of all methods described (EMAS II, EPD, ISO 14031, Forest certification).

Schlagworte

Schlagwörter deutsch:	Umweltwissenschaft Zertifizierung EMAS-Verordnung Umweltzeichen Umweltmanagementsysteme
Schlagwörter englisch:	ENVIRONMENTAL SCIENCES Certification Environmental Labels Environmental Management Systems EMAS-Regulation
Sonstiges	
AC-Nummer:	
Signatur:	HB--DIP: D-10038
Der mit der Arbeit vergebene akademische Grad:	
Organisationseinheit, auf der die Arbeit eingereicht wird:	H355 Inst.f. Agrarökonomik

 [Zurück zu den Suchergebnissen](#)

 [Zurück zum Suchformular](#)

Wenden Sie sich bei Fragen/Problemen zu dieser Anwendung bitte an die [Hotline](#) des ZID.
generated in 0.18 Seconds