

*Deutscher Verpackungspreis 2007 für Mehrwegbehälter*

*von Schoeller Arca Systems:*

## **Meerwasser gestapelt**

*Schwerin, xx.10.2007.* – Ein Frischfisch-Mehrwegbehälter hat den Deutschen Verpackungspreis 2007 in der Kategorie Transportverpackungen erhalten. Die Schoeller Arca Systems GmbH hat die Boxen gemeinsam mit dem Hamburger Design-Studio feldmann+schultchen für die Fischmanufaktur „Deutsche See“ aus Bremerhaven entwickelt.

### **Wellenförmiges Design**

Die Anforderung bestand in der Ablösung der ästhetisch wenig ansprechenden Einweg-Styroporverpackung durch ein formschönes und funktionales Mehrwegsystem. Das Zusammenspiel von innovativem Design und innovativer Funktion ist gelungen. Die wellenförmigen, halbtransparenten Drehstapelbehälter lassen sich gefüllt übereinander stapeln und sind damit für den Transport auf Europaletten geeignet. Leer müssen sie nur umgedreht und ineinander geschoben werden. Mehr als zehn Jahre sollen sie so umwelt-schonend die Lieferkette durchlaufen.

Das Design unterstützt die hohe Funktionalität der Boxen. Denn die gefällige Wellenform vermittelt schon optisch die Frische des Produkts und weckt zusammen mit dem kühlen Blau Assoziationen mit dem direkt im Meer schwimmenden Fisch, zumal die Behälter halbtransparent sind. So soll das Design dazu beitragen, den Verkauf von frischem Fisch zu fördern. Es passt außerdem hervorragend zum Logo und Corporate Design des Auftraggebers Deutsche See.

### **Geschlossene Kühlkette**

Auch was die Kühlung der leicht verderblichen Fracht angeht, ist der Ansatz der Behälter neu und integriert Form und Funktion sehr geschickt: Während des Transports wird der Fisch mit Eis bedeckt. Blicke er aber im Schmelzwasser liegen, würde er verderben. Deswegen sind auf den leicht gewölbten Böden der Behälter am Rand Löcher angebracht, durch die das Wasser auf die Auffangbe-

reiche der darunter stehenden Behälter fließen kann und sich so in Kaskaden ganz von selbst entsorgt. Auf diese Weise gelangt der Frischfisch von der „Deutschen See“, wo er gepackt wird, in einer geschlossenen Kühlkette über den Großhändler bis zum Endverbraucher in den Laden.

### **Inmould Label**

Damit die Behälter lange Zeit über die gesamte Logistikkette nachverfolgt werden können, wurden während des Spritzguss-Prozesses Inmould-Labels integriert. Diese halten sowohl tiefen Temperaturen als auch häufigen Reinigungen ausgezeichnet Stand. Zusätzlich vereinfachen Farbmarkierungen auf dem Label das Handling der Drehstapelbehälter.

Bislang sind die Frischfisch-Mehrwegkisten in den beiden Größen 600x400mm und 400x300mm erhältlich. Im kommenden Jahr möchte Schoeller Arca Systems die Funktionen und das Design auch auf die Standardgröße 800x400mm übertragen.

### **Schoeller Arca Systems GmbH**

Die Schoeller Arca Systems GmbH mit Sitz in Schwerin ist die deutsche Tochtergesellschaft des weltweit größten Herstellers von wieder verwendbaren Kunststoffverpackungslösungen für das Material Handling. Das Unternehmen hat mehr als 30 Produktions- und Vertriebsstandorte in ganz Europa, auf dem amerikanischen Kontinent und in Asien. Der Hauptsitz befindet sich in den Niederlanden.

Seite 2/3

#### **Kontakt:**

Katrin Bartelt  
SCHOELLER ARCA SYSTEMS GmbH  
Nennhauser Damm 158  
13591 Berlin

Tel.: + 49 (0) 30 36471 112  
Fax: + 49 (0) 30 36471 387

[Katrin.Bartelt@schoellerarca.com](mailto:Katrin.Bartelt@schoellerarca.com)  
[www.schoellerarcasystems.de](http://www.schoellerarcasystems.de)

#### **Redaktion:**

Dr. Matthias Schweizer  
a1kommunikation Schweizer  
Oberdorfstr. 31A  
70794 Filderstadt

Tel.: + 49 (0) 711 9454161 1  
Fax: + 49 (0) 711 9454161 9

[Matthias.Schweizer@a1kommunikation.de](mailto:Matthias.Schweizer@a1kommunikation.de)  
[www.a1kommunikation.de](http://www.a1kommunikation.de)



**Bildunterschrift:**

Bei der neuen Frischfisch-Mehrwegkiste von Schoeller Arca Systems unterstützt das innovative Design die hohe Behälterfunktionalität und zugleich den Verkauf des Fisches.

**Foto: Deutsche See, Bremerhaven**

Seite 3/3

**Kontakt:**

Katrin Bartelt  
SCHOELLER ARCA SYSTEMS GmbH  
Nennhauser Damm 158  
13591 Berlin

Tel.: + 49 (0) 30 36471 112  
Fax: + 49 (0) 30 36471 387

Katrin.Bartelt@schoellerarca.com  
www.schoellerarcasystems.de

**Redaktion:**

Dr. Matthias Schweizer  
a1kommunikation Schweizer  
Oberdorfstr. 31A  
70794 Filderstadt

Tel.: + 49 (0) 711 9454161 1  
Fax: + 49 (0) 711 9454161 9

Matthias.Schweizer@a1kommunikation.de  
www.a1kommunikation.de