

**Schirmherr**

Gemeinschaft der Förderer und Freunde  
der Kieler Milchforschung e.V.  
Raiffeisenstraße 1-3, 24768 Rendsburg  
Telefon: +49 4331 1304-1224

**Ort der Veranstaltung**

ATLANTIC Hotel Kiel  
Raiffeisenstraße 2, 24103 Kiel  
Telefon: +49 (0)431 37499-0  
E-Mail: [kiel@atlantic-hotels.de](mailto:kiel@atlantic-hotels.de)  
[www.atlantic-hotels.de](http://www.atlantic-hotels.de)

**Tagungspauschale\***

245,00 EUR (zzgl. 19% MwSt.)

**Anmeldung**

Die Anmeldung erfolgt über das ife Institut für Ernährung  
und Ernährungswirtschaft e.V. in Kiel:  
<https://www.ife-kiel.de/kieler-milchtage-2024/>

**Hotelbuchung**

Bitte nehmen Sie die Zimmerreservierungen selbstständig  
vor. Es gibt diverse Hotels in der Nähe der Veranstaltung  
(vgl. <https://www.ife-kiel.de/kieler-milchtage-2024/> )

Für Zimmerbuchungen im Tagungshotel ATLANTIC:  
**Zimmerreservierungen:** Telefon: +49 (0) 431 37 499-555  
E-Mail: [reservierung.ahk@atlantic-hotels.de](mailto:reservierung.ahk@atlantic-hotels.de)

Schirmherr und Veranstalter: „Gemeinschaft der Förderer und Freunde der Kieler Milchforschung e.V.“. Die Anmeldung und Abrechnungen übernimmt das ife Institut in Kiel im Auftrag.

\* Am 12. Juni 2024 werden Sie ab 12.00 Uhr mit einem Mittagsimbiss begrüßt. Zu den Pausen werden Kaffee, Tee, Kaltgetränke und Snacks gereicht. Am Abend findet ein gemeinsames Abendessen mit Buffet und Empfang auf der Dachterrasse des ATLANTIC Hotels in Kiel statt. Am zweiten Tag werden die Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit einem Mittagsimbiss verabschiedet.

## Kieler Milchtage 2024

### 12. Juni und 13. Juni 2024 in Kiel

Empfang am 12. Juni 2024 ab 12.00 Uhr  
mit Mittagsimbiss

In der mehr als 100-jährigen Geschichte der Kieler Milchforschung waren die Kieler Milchtage über Jahrzehnte fester Bestandteil der Präsentation milchwissenschaftlicher Ergebnisse. Seit 2016 wurden die „Kieler Milchtage“ in einem neuen Format wiederbelebt und finden alle zwei Jahre statt. Vom Mi. 12. Juni bis Do. 13. Juni in 2024 werden die nächsten Kieler Milchtage ausgerichtet:

Milchwissenschaftliche Forschungsergebnisse über die gesamte Wertschöpfungskette der Milchwirtschaft werden von allen in Kiel ansässigen Forschungseinrichtungen - dem ife Institut für Ernährung und Ernährungswirtschaft (ife Kiel), dem Max Rubner-Institut (MRI), der Christian-Albrechts-Universität (CAU Kiel), dem International Farm Comparison Network (IFCN) und der Fachhochschule Kiel (FH Kiel) - der Fachöffentlichkeit vorgestellt.

Die Veranstaltung ist in sieben Themenblöcke gegliedert. Je zwei Themenblöcke finden zu parallelen Zeiten in unterschiedlichen Räumen statt, um unterschiedlichen Interessenschwerpunkten Rechnung tragen zu können.

Mittwoch, 12.06.2024 13.00 – 13:30 Uhr  
Begrüßung und Eröffnung durch den Schirmherrn

Themenblock 1 Milchmärkte und Milchpreise	
13:30 Uhr	<b>Globale Trends und Perspektiven in der Milchwirtschaft</b> Dr. Torsten Hemme (IFCN Kiel)
14:00 Uhr	<b>Entwicklungen der Milchpreise im Lebensmitteleinzelhandel in Schleswig-Holstein: Ein Update</b> Prof. Dr. Jens-Peter Loy und Johann Scharnhop (CAU Kiel)
14:30 Uhr	<b>Neues Milchpreisabsicherungssystem für Milcherzeuger mit Mindestpreisen und Optionen</b> Dr. Henrike Burchardi und Florian Hildebrand (ife Kiel / StoneX)

Themenblock 2: Moore und Milch	
15:00 Uhr	<b>Vermeidungskosten von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch landwirtschaftliche Betriebe</b> Jan Hendrik Buhk (CAU Kiel)
15:30 Uhr	<b>Was bedeutet Moorvernässung für die landwirtschaftlichen Betriebe in Schleswig-Holstein? Eine Betroffenheitsanalyse</b> Prof. Dr. Uwe Latacz-Lohmann (CAU Kiel)
16:00 Uhr	<b>Auswirkung von Moorvernässung auf die regionale Milcherzeugung und Wertschöpfung in Niedersachsen</b> Prof. Dr. Torben Tiedemann und Dr. Arno Krause (FH Kiel / GLZ Ovelgönne)

16.30 – 17:00 Uhr Kaffeepause

	Themenblock 3a Sicherheit und Qualität	Themenblock 3b Milch und Klimaschutz
17:00 Uhr	<b>Produktsicherheit bei Molkenkonzentrat – reichen aktuelle Pasteurierungsbedingungen</b> Dr. Gregor Fiedler (MRI Kiel)	<b>Milch und Milchprodukte im Spannungsfeld von Gesundheit, Ernährungsgewohnheiten und Klimafreundlichkeit</b> Dr. Mareike Täger und Prof. Dr. Silke Thiele (ife Kiel)
17:30 Uhr	<b>Erhöhung des Vitamin D3-Gehaltes von Milch durch UV-Bestrahlung</b> Dr. Katrin Schrader (MRI Kiel)	<b>CO<sub>2</sub> Footprint Milch: Status Quo, Reduzierung und Kompensation</b> Prof. Dr. Martin Braatz und Friederike Hansen (FH Kiel)
18:00 Uhr	<b>Aflatoxintransfer in Milch und Milchprodukten – eine aktuelle Betrachtung</b> Dr. Ronald Maul (MRI Kiel)	<b>Möglichkeiten und Grenzen der CH<sub>4</sub>-Reduzierung in der Milchküfütterung</b> Prof. Dr. Katrin Mahlkow-Nerge

18.30 – 18:50 Uhr Laudatio zur Verleihung der Prof. Hermann-Weigmann-Medaille,  
Monika Wohlfahrt, Geschäftsführerin ZMB, Berlin

Mittwoch, 12.06.2024 ab 19.00 Uhr gemeinsames Abendessen vom Buffet,  
anschließend Empfang auf der Dachterrasse des ATLANTIC Hotel

Donnerstag, 13.06.2024  
Programmbeginn 09:00 Uhr

	Themenblock 4a Mikrobiologie	Themenblock 4b Technologie, Tierhaltung und -zucht
9:00 Uhr	<b>Hygieneanalysen von Milchtankstellen in Deutschland - Handlungsempfehlungen</b> Dr. Jan Kabisch (MRI Kiel)	<b>Tierwohlstandards und Haltungsforderungen: Interesse und Motivation von Milchviehhalter:innen</b> Prof. Dr. Holger Schulze und Henrike Grottsch (FH Kiel)
9:30 Uhr	<b>Einsatz von Phagen zur Bekämpfung von Biofilmen in der Milchverarbeitung</b> Dr. Frank Hille (MRI Kiel)	<b>Dairyfarm-Tech-Unternehmen – ein globaler Überblick</b> Ilsabe Hemme (IFCN Kiel)
10:00 Uhr	<b>Die Molke macht's: Dünnschichten aus strukturierten Proteinen</b> Therese Ruhmlieb (CAU Kiel)	<b>Detektion von Antibiotikaresistenzgenen in (Tank-)Milch</b> Dr. Julia Anna Schwenker (CAU Kiel)

Donnerstag, 13.06.2024 10.30 – 11.00 Uhr  
Kaffeepause

Themenblock 5 Milchlieferversträge, Indizes und zukünftige Milchpreise	
11:00 Uhr	<b>Kieler Rohstoffwert und Kieler Börsenmilchwert: Wie helfen Indizes bei der Preisbildung und Vertragsgestaltung in der Wertschöpfungskette Milch</b> Prof. Dr. Holger D. Thiele (ife Kiel)
11:30 Uhr	<b>Verbindliche Milchpreise vor Anlieferung gemäß Artikel 148 GMO: Preis-Mengen-Effekte in der Wertschöpfungskette Milch</b> Prof. Dr. Torben Tiedemann und Prof. Dr. Holger D. Thiele (FH Kiel / ife Kiel)
12:00 Uhr	<b>Wie entwickeln sich die zukünftigen Milchpreise? Anwendung von alten und neuen Prognosemethoden</b> Erhard Richarts und Prof. Dr. Jens Boysen-Hogrefe (ife Kiel / ifW Kiel)

Donnerstag, 13.06.2024 12.30 – 13.00 Uhr

Verabschiedung durch den Schirmherrn  
ab 13.00: Mittagsimbiss und Ende der Veranstaltung

Sponsoren



StoneX®