



# BNA-Vorbereitungsseminar Meerwasseraquaristik



## Sachkundenachweis nach §11 TierSchG

Donnerstag, 15.05.2025 bis Samstag, 17.05.2025

Veranstaltungsort:  
EFS - Partner des Zoofachhandels  
Am Waldrod 2 - 6  
96242 Sonnefeld



## Neues Seminarangebot ab 2025

Sehr geehrte Damen und Herren,

in Kooperation mit dem BNA bietet die Firma EFS ab 2025 ein erweitertes Seminarprogramm für den Fachbereich Meerwasseraquaristik an.

Der Präsenzveranstaltung vom 15. – 17.05.2025 gehen drei Online-Vorbereitungskurse zu je 2 Stunden Dauer voraus.

Die Termine für die Vorbereitungskurse sind:

- 07.04.2025
  - 29.04.2025
  - 05.05.2025
- je 2 Stunden, ab 10 Uhr

Ingesamt beinhaltet das Seminarangebot ab 2025:

- Schulungsordner
- Online-Vorbereitungskurse je 2 Stunden
- Zwei Tage Schulung
- Sachkundeprüfung am dritten Tag
- Verpflegung (Essen und Getränke)
- Eine Führung durch die EFS Hallen

**Bitte beachten Sie folgenden Hinweis:**

Die Rechnungsstellung für das Seminar und die Vorbereitungskurse erfolgen künftig seitens EFS. Bestellung, Rechnungslegung und Versand der Schulungsordner übernimmt weiterhin der BNA.

Anmeldung über BNA ([schulung@bna-ev.de](mailto:schulung@bna-ev.de)) oder EFS ([info@efs-zoo.de](mailto:info@efs-zoo.de))  
Veranstaltungsort: EFS - Partner des Zoofachhandels • Am Waldrod 2 - 6 • 96242 Sonnefeld  
Weitere Information zu den BNA-Vorbereitungsseminaren finden Sie unter [www.bna-sachkunde.de](http://www.bna-sachkunde.de)



# BNA-Vorbereitungsseminar Meerwasseraquaristik



**Sachkundenachweis nach §11 TierSchG**  
**Donnerstag, 15.05.2025 bis Samstag, 17.05.2025**

**Veranstaltungsort:**  
**EFS - Partner des Zoofachhandels**  
**Am Waldrod 2 - 6**  
**96242 Sonnefeld**



## Seminarprogramm

**15.05.2025**

09.00 Uhr	<b>Kurze Einführung</b>	Vorstellung der Referenten: Dipl. Biol. Jürgen Hirt und Dipl. Biol. Jürgen Pfeleiderer
09.15 Uhr	<b>Recht</b>	Einführung in für die Tierhaltung relevante Rechtsbereiche (u. a. Tierschutz, Tierschutztransport, Invasive Arten, Artenschutz, Arzneimittel, Tierseuchen, Tierische Nebenprodukte, pot. gefährliche Tiere)
12.00 Uhr	<b>Biologie</b>	Grundkenntnisse über Biologie, Anatomie, Fortpflanzung und Physiologie von Meerwasserfischen unter besonderer Berücksichtigung haltungsrelevanter Faktoren (u. a. Stress, Schmerzempfinden)
13.00 Uhr		<b>Mittagspause</b>
14.00 Uhr	<b>Haltungsmanagement Zoofachhandel</b>	Haltung von Fischen im Zoofachhandel, Betrieb und Einrichtung von Verkaufsanlagen, Hygiene (Reinigung, Desinfektion und Quarantäne), Fangen und Transport
16.00 Uhr	<b>Krankheiten</b>	Erkennen von Krankheiten. Vorstellung der wichtigsten Krankheiten (infektiöse und nichtinfektiöse Krankheiten) bei Meerwasserfischen
17.00 Uhr	<b>Ernährung</b>	Ernährungslehre, Aufbau des Verdauungstraktes und Besonderheiten, Futtermittelkunde (Futtertiere, Frostfutter, Frischfutter, industriell hergestellte Futtermittel).
18.30 Uhr		<b>Ende</b>

**16.05.2025**

09.00 Uhr	<b>Wasserchemische Grundlagen</b>	Die wichtigsten Wasserparameter, ihre Messung und richtige Interpretation.
11.00 Uhr	<b>Technik</b>	Übersicht und praktische Hinweise für die erforderliche Technik in Meerwasseraquarien
13.00 Uhr		<b>Mittagspause</b>
14.00 Uhr	<b>Artenkunde</b>	Vorstellung handelsrelevanter Fischgruppen anhand ausgewählter Beispiele (u. a. Knorpelfische, Riffbarsche, Doktor- und Kaiserfische, Seenadeln, ...) inkl. Ernährung und fachgerechte Unterbringung im Zoofachhandel und privat.
18.30 Uhr		<b>Ende</b>

**17.05.2025**

09.00 Uhr	Schriftliche Prüfung
12.45 Uhr	Mündlich/praktische Prüfung

Anmeldung über BNA ([schulung@bna-ev.de](mailto:schulung@bna-ev.de)) oder EFS ([info@efs-zoo.de](mailto:info@efs-zoo.de))  
Veranstaltungsort: EFS - Partner des Zoofachhandels • Am Waldrod 2 - 6 • 96242 Sonnefeld  
Weitere Information zu den BNA-Vorbereitungsseminaren finden Sie unter [www.bna-sachkunde.de](http://www.bna-sachkunde.de)