



Europäische Union  
Europäischer Meeres- und Fischereifonds

Mecklenburg  
Vorpommern   
*MV tut gut.*

Ministerium für  
Landwirtschaft und Umwelt



# Wissenschaft zum Anfassen auf dem Darß

Die Landesforschungsanstalt Mecklenburg-Vorpommern  
öffnet ihre Pforten und gewährt Einblick  
in die interessante Forschungswelt zur Aquakultur.

## WAS BEKOMMEN SIE ZU SEHEN?

- Forellen, Störe, Zander – bisweilen Barsche, Schnäpel und Welse

## WAS PASSIERT IN DER ANLAGE?

- In der Anlage wird versucht, für diese Fischarten die bestmöglichen Aufzuchtbedingungen herauszufinden.

## WAS WIRD ERFORSCHT?

- Wie funktioniert eine geschlossene Aquakulturkreislaufanlage?
- Kann eine Aquakulturkreislaufanlage wirtschaftlich sein und ist die Haltung artgerecht?
- Wie vermehrt man eigentlich Fische und wie hält man sie gesund?
- Welche Bedingungen brauchen die unterschiedlichen Fischarten?
- Können Süßwasserfische wie Forellen im Brackwasser leben?
- Kann man Störe in der Ostsee wieder ansiedeln?

## WARUM IST DAS NÖTIG?

- Weil die Fischbestände in den Weltmeeren und Seen nicht beliebig steigerungsfähig sind, der Fischkonsum aber zunimmt.
- Um einen Beitrag zur Verbesserung der Umwelt zu leisten – kurze Wege statt weltweiter Transporte mit hohen Stickstoff- und Kohlenstoffdioxidbelastungen.
- Weil eine transparente Produktion vor Ort gesunde, sichere Erzeugnisse liefert.

**Während der Führung erfahren Sie mehr über diese und weitere Fragen sowie die bereits gefundenen Antworten.**



**WO:** 18375 Born, Südstraße 8

**WANN:** 29. Mai, 19. Juni, 11. September 2018, 10:00 – ca. 11:30 Uhr,  
13:00 – ca. 14:30 Uhr

**PREISE:** 5,00 € / ermäßigt 3,00 € / Kinder bis zum 7. Lebensjahr frei

**ANMELDUNG BORN:** [www.aquakultur-mv.de](http://www.aquakultur-mv.de) ➤ *Anmeldung Born*  
(max. 20 Teilnehmer)