



# **Wiederansiedlung und Erhalt von Wanderfischen durch den LFV Weser-Ems e.V.**

Treffen des Fachbeirates von Wanderfische ohne Grenzen 2016

**14.09.2016**

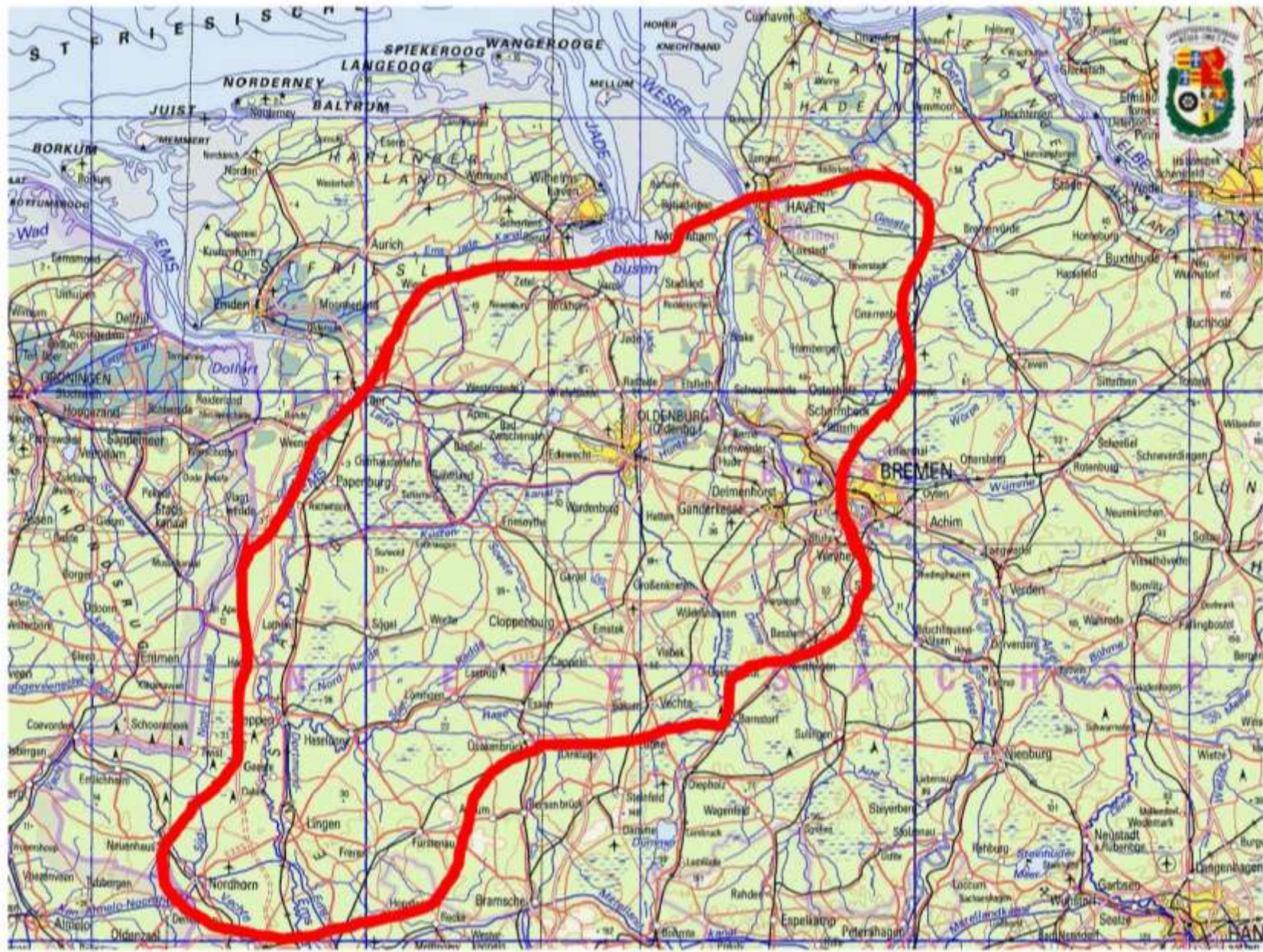
**Dr. Jens Salva**  
(Dipl.- Biol.)

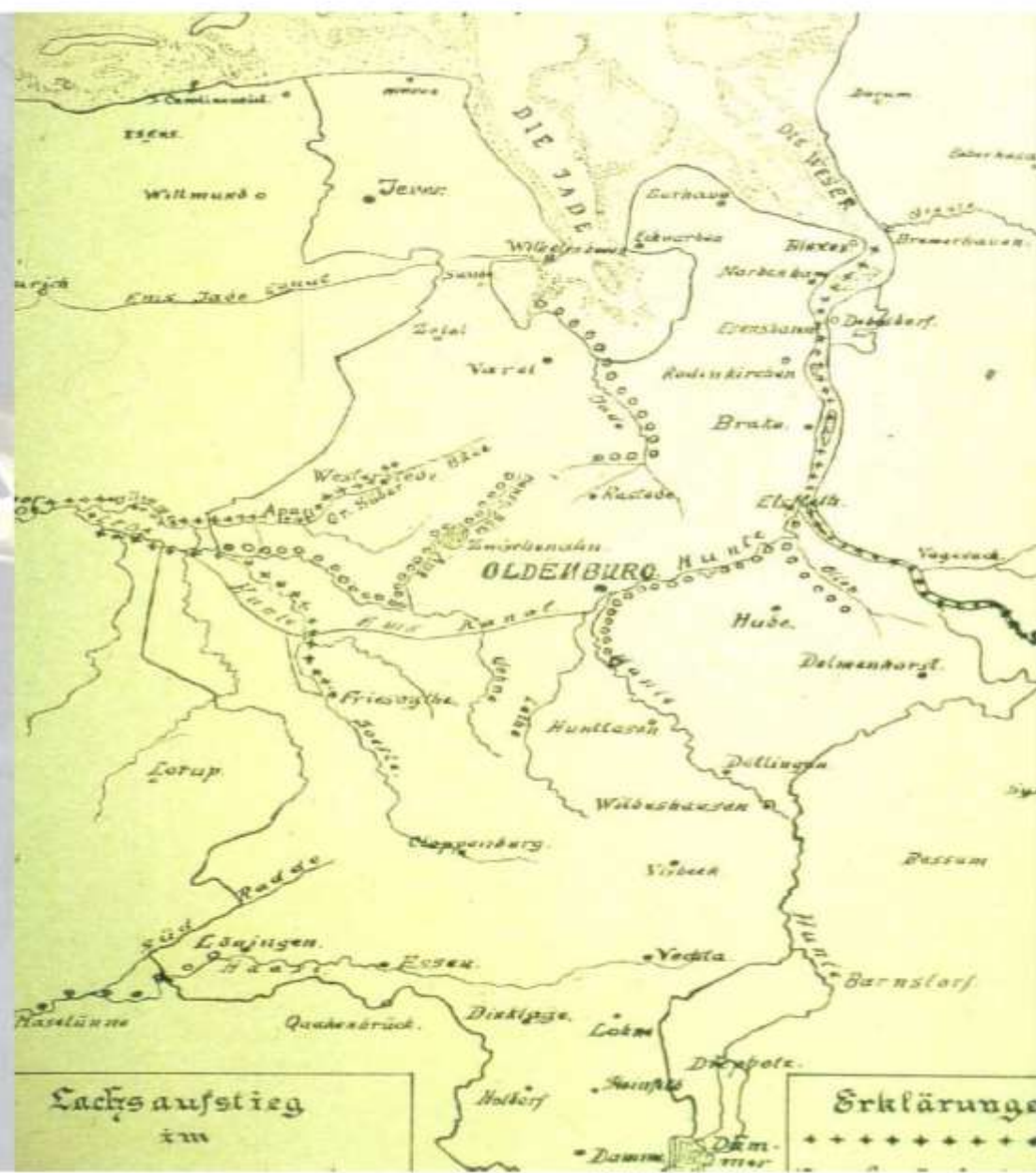
**Landesfischereiverband Weser-Ems e.V.  
-Sportfischerverband-**



# Gliederung

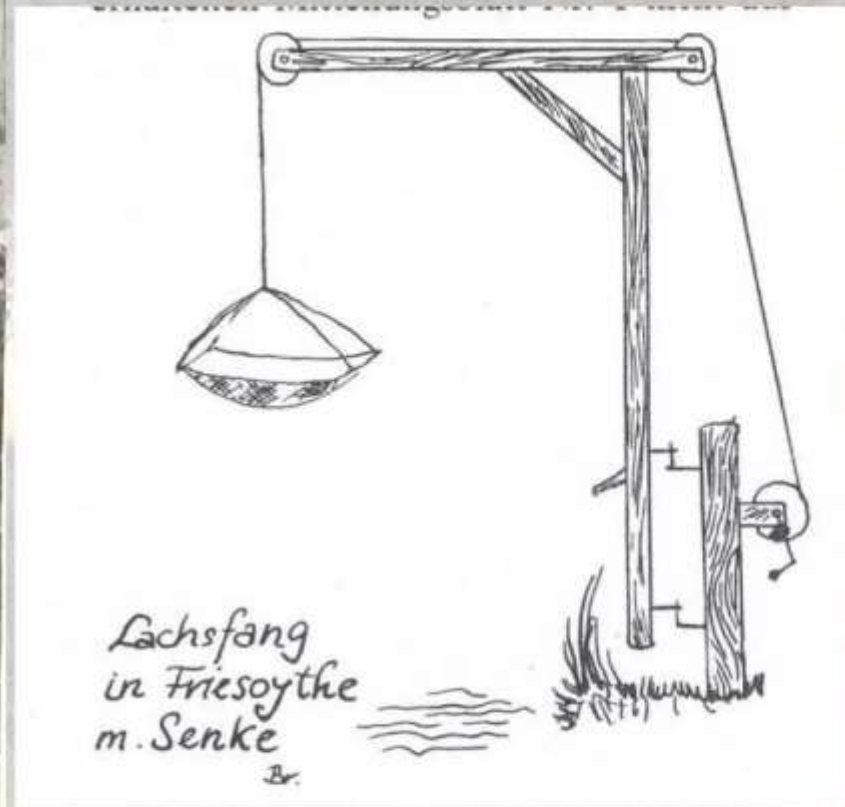
- Historie
- Besatzprogramme
- Organisation
- Ausblick





Lachs aufstieg  
zu

Erklärungen



Lachsfang  
in Friesoythe  
m. Senke



### Lachsfänge in der Weser

Jahr	Stückzahl
1894	10.004
1931	121

### Lachsfänge in der Ems

Jahr	Stückzahl
1906	807
1912	226









# Schöner als jedes Märchen...

(Der Spiegel 35/2000)



## Lachse aus Norwegen für Ems und Weser

W. M. Oldenburg

Niedersächsische Fischer wollen den aus deutschen Gewässern verschwundenen Lachs wieder heimisch machen. Der Sportfischerverband Oldenburg will noch in diesem Herbst Tausende von Lachselfären in der Ems und in mehreren Nebenflüssen von Weser und Hunte aussetzen.

Ein norwegisches Unternehmen liefert sie für „mehrere Gruschen pro El“<sup>1</sup>, so der Verbandsvorsitzende Günter Brüning. Lachse müssen in der embryonalen Phase ausgesetzt werden, da sie nur dann die erforderliche „Heimplüge“ erhalten. Mit drei Jahren schwimmen sie für drei weitere Jahre ins Meer. Nur wenn sie „Heimweh“ nach Niedersachsen entwickelt haben, kehren die Fische zurück.

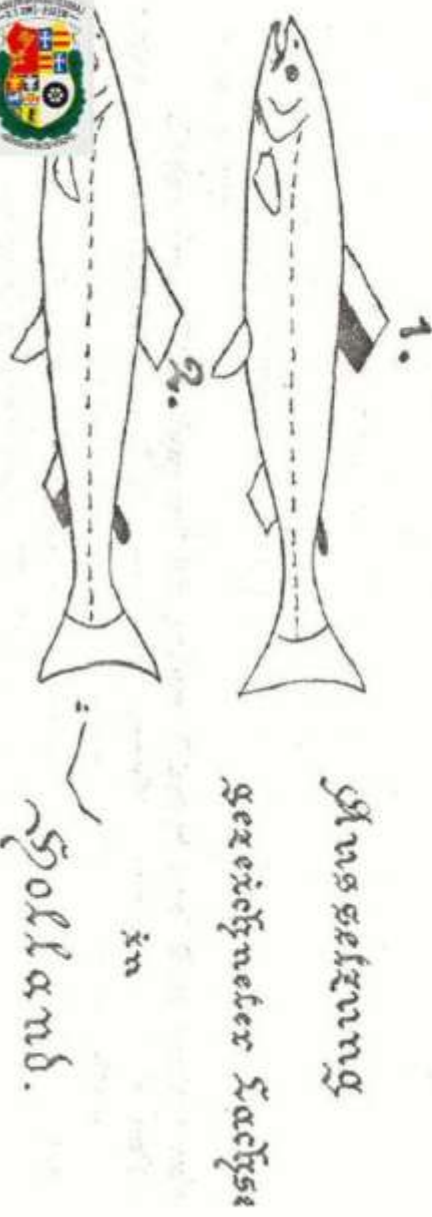
Das Vorhaben, das mehr als 10 000 Mark kosten wird, wurde erst möglich, nachdem sich in den genannten Flüssen die hydrobiologischen Verhältnisse verbessert haben und wasserbauliche Hindernisse beseitigt wurden. „Wenn der Lachs heimisch wird, dokumentiert das am besten die Richtigkeit der Aussagen über bessere Wasserverhältnisse“, erklärte Brüning.

Die Welt 27.09.1978



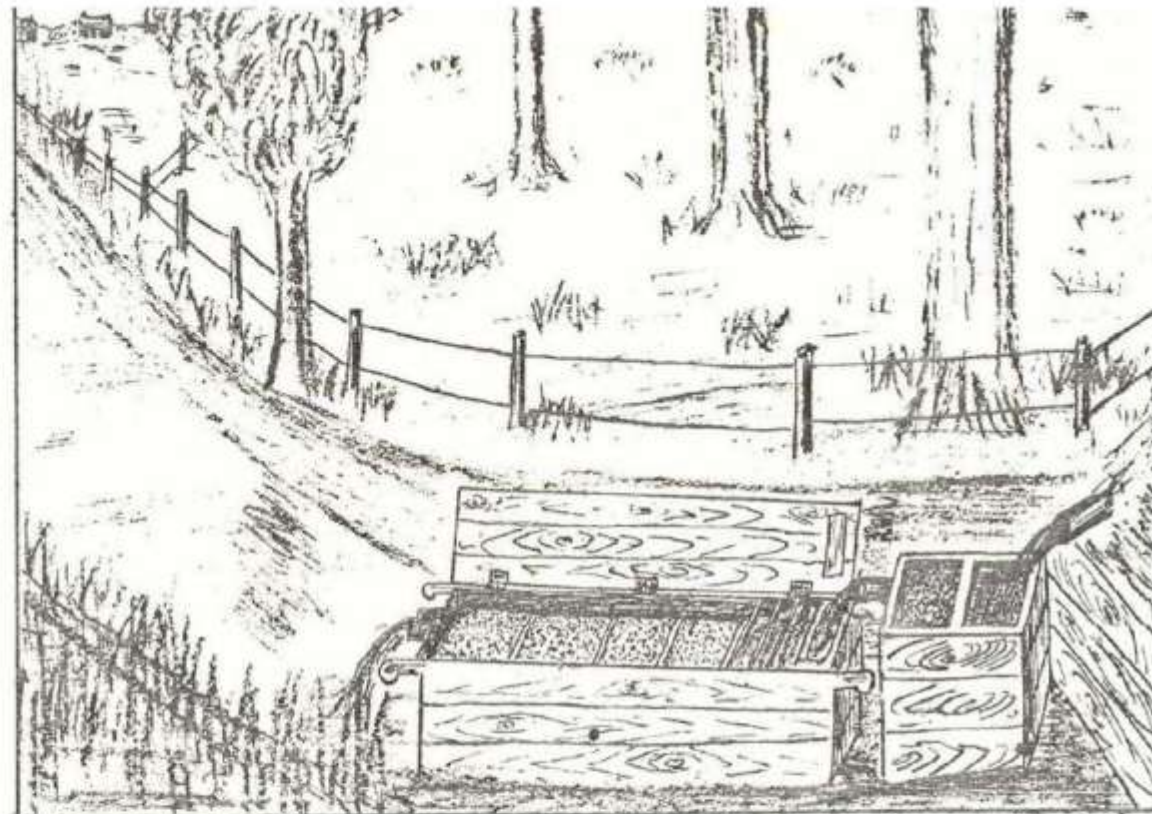
Wie alles begann...





Zeichnung  
gezeichnete Lachse

in

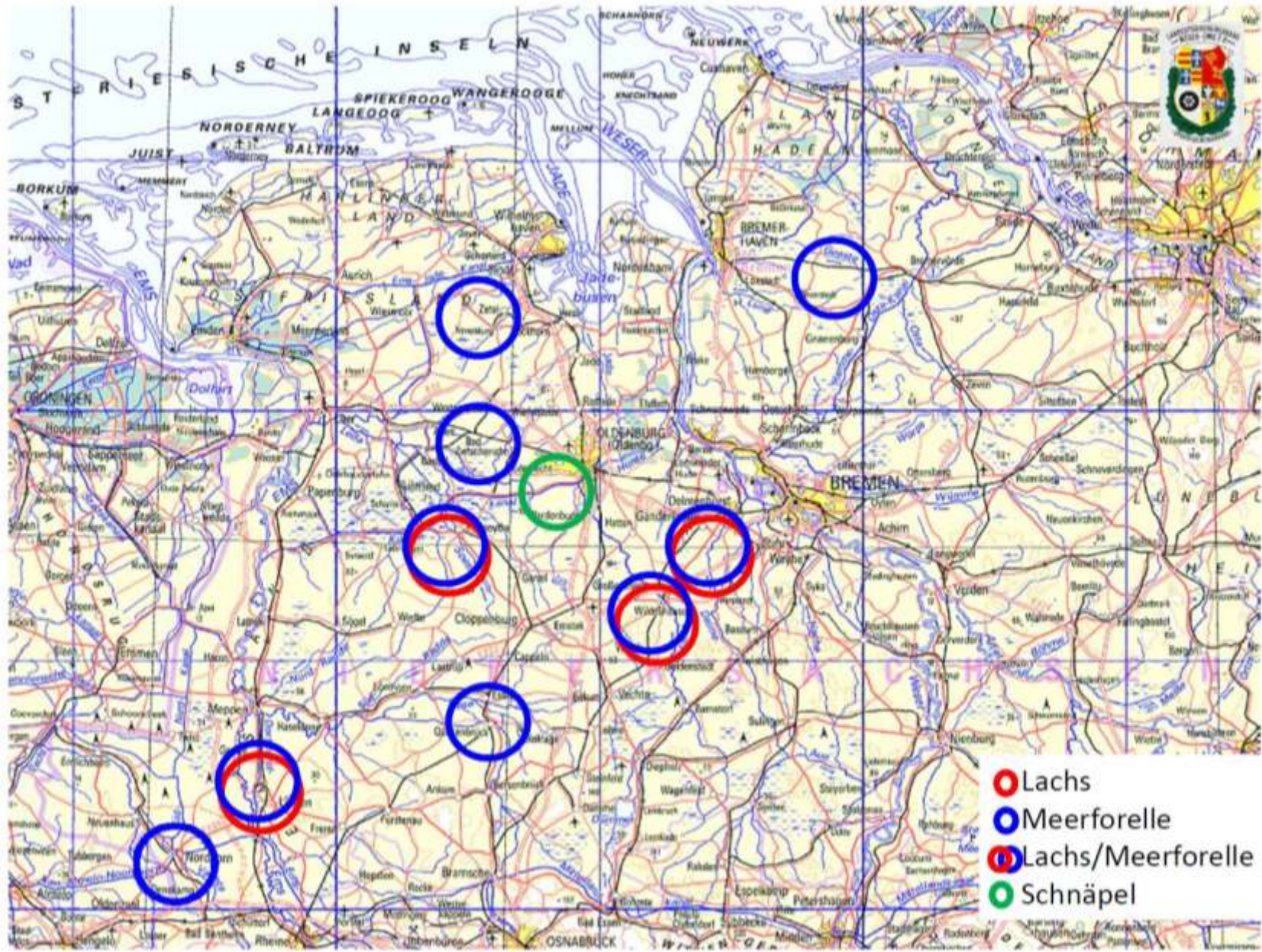


Vorflutapparat für Lachsverbrütung in Klerkbroek. (Olßig.)

Hängeschiff.



Erklärungen:  
a Zulauf & Bach.  
b Wasserraum k. Filter  
c Filterkies.  
d Filterablauf.  
e Grobfilter.  
f Feinfilter.  
g Filterschirm.  
h Grobmashien.  
i Feinmashien.  
j Türe.  
k Vorsatz.  
l Sitzabsteller.  
m Ablauf.

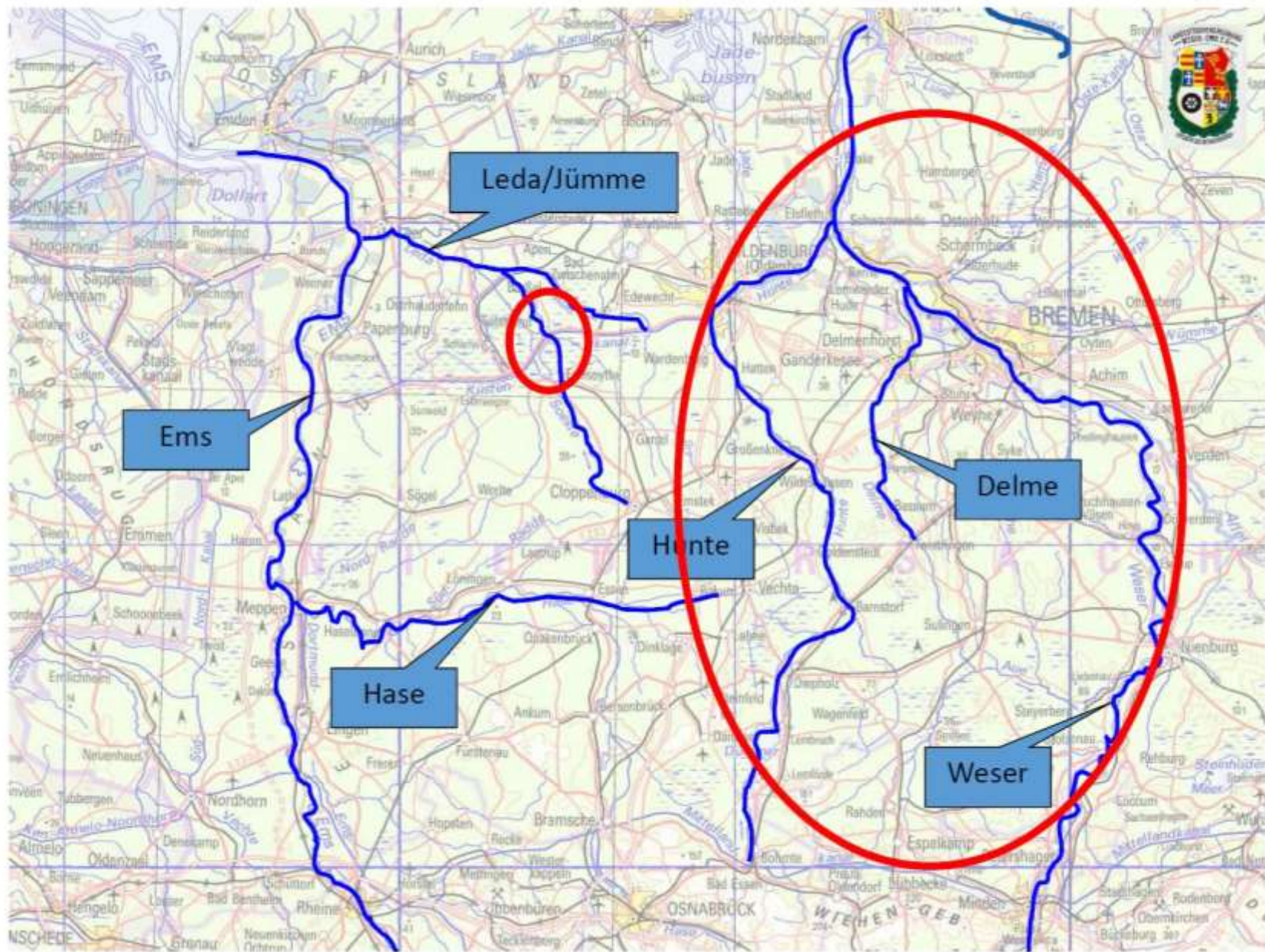


● Lachs

● Meerforelle

● Lachs/Meerforelle

● Schnäpel





# Organisation der Lachsprogramme in Weser-Ems

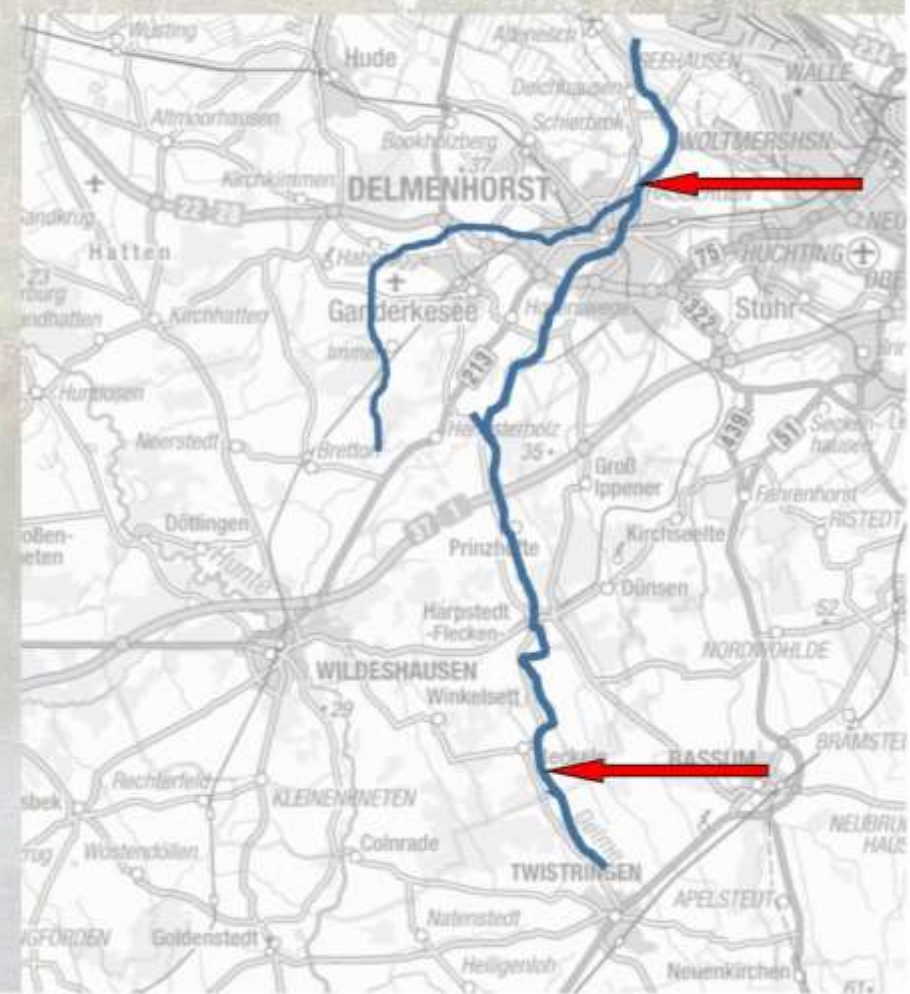




# Das Delmesystem

## Besatzprogramme

- bis ca. 2000 Brütinge
- ab 2001 (Parr/Smolt)





# Die aktuellen Lachsprojekte

Ems	Weser
<b>Obere Ems (+Nebengewässer)</b>	<b>Hunte (+Nebengewässer)</b>
<b>Leda-/Jümmeresystem</b>	<b>Delme (+Nebengewässer)</b>



# Projektträger

## **Delme**

- **Landesfischereiverband  
Weser Ems e. V.**
- **3 Vereine**

## **Zusammenarbeit**

**National: AFGN**

**International: Danmarks Center for Vildlaks**





Erfolge

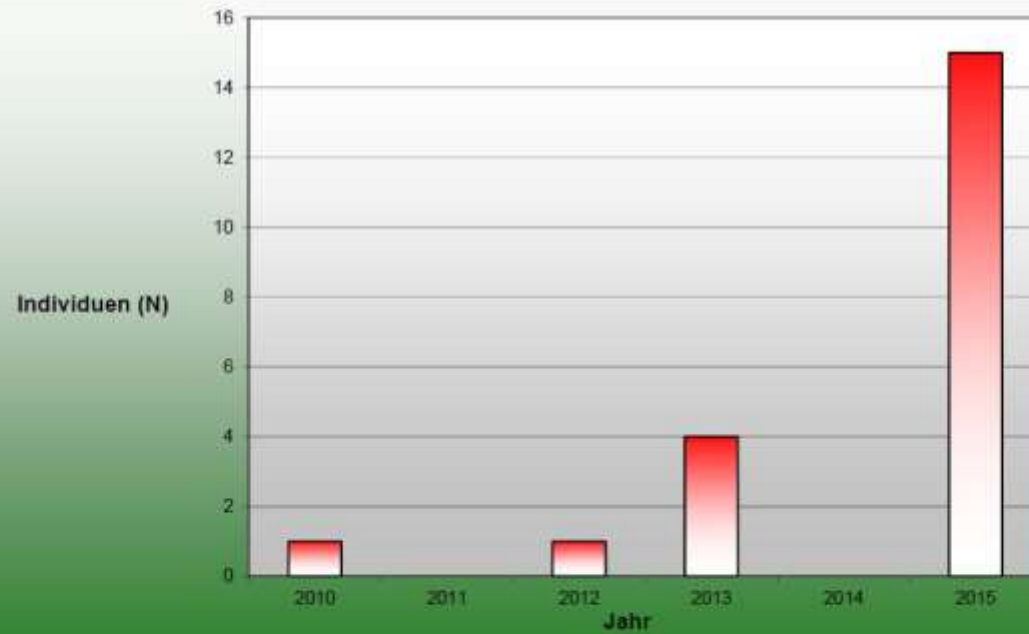






# Lachsaufstieg Delmesystem

Lachs Rückkehrer 2010-2015  
Delmesystem





Rückschläge





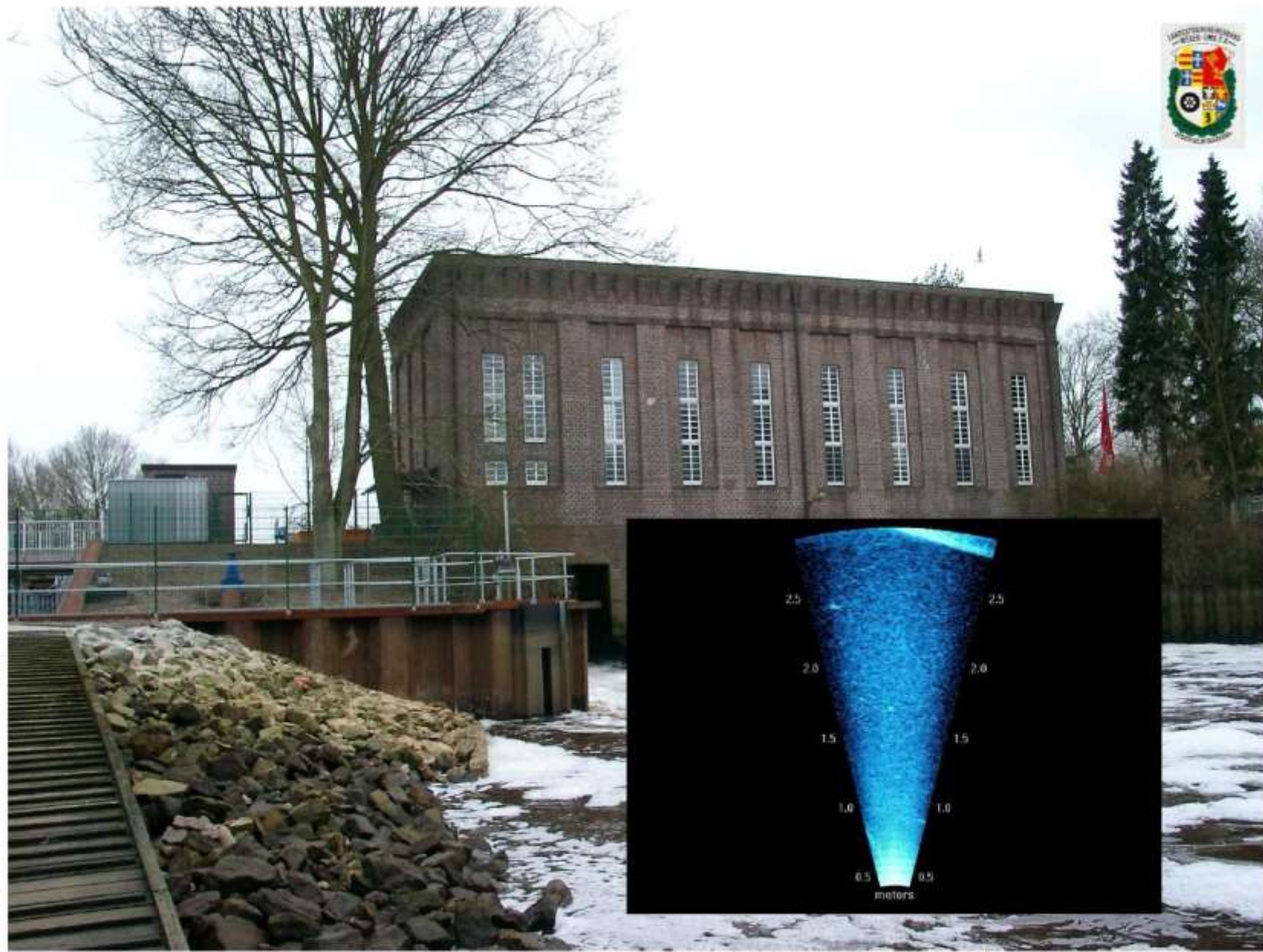




## Problembereiche...

- Gewässerunterhaltung
- Landwirtschaft
- Durchgängigkeit









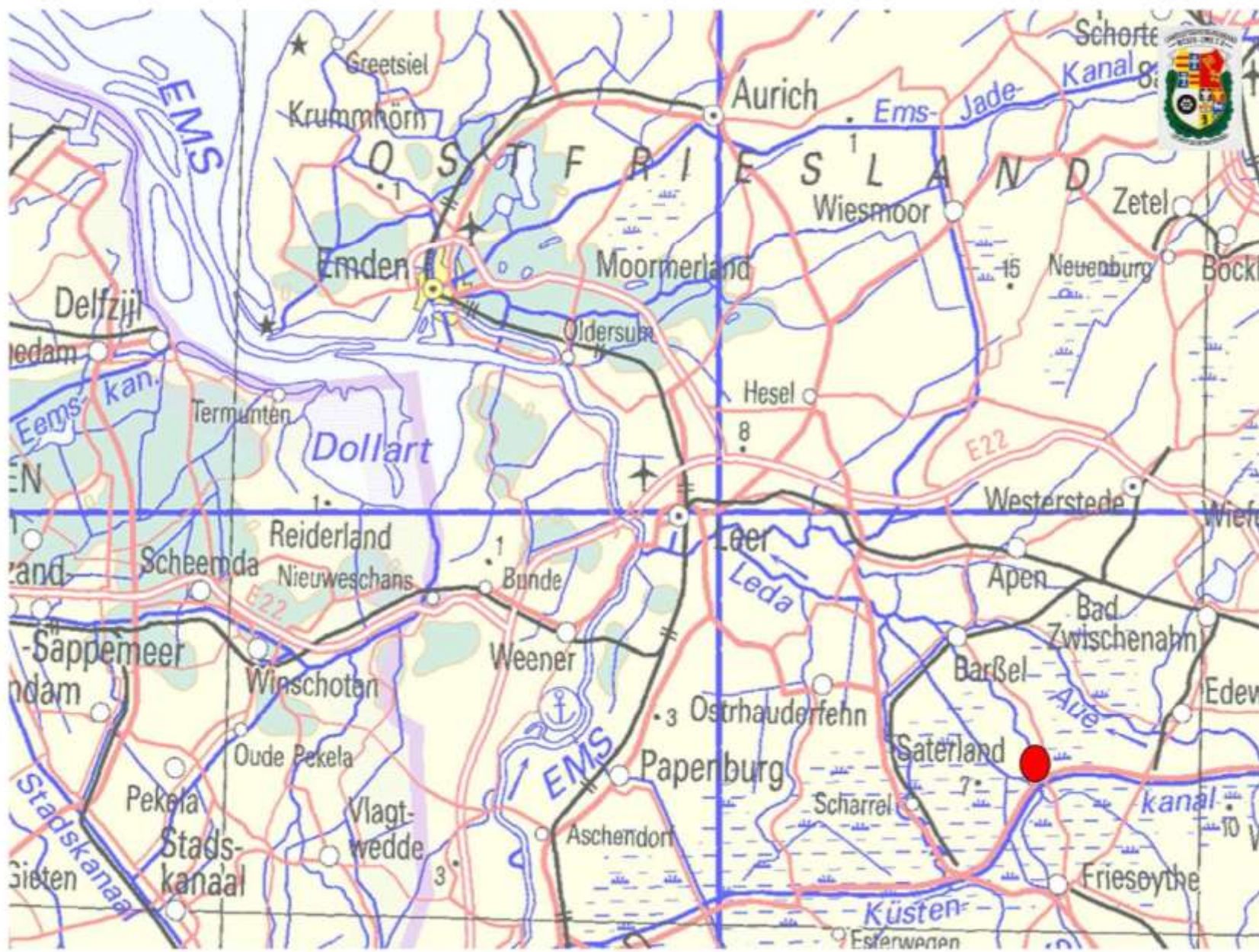








Eine Chance  
für den Emslachs







# Stämme

## früher...

- **Delme** (Namsen, Ätran)
- **Hunte** (Corrib, Burrishoole, Lagan, Ätran)

## heute...

- **Delme, Hunte** (Skjern)



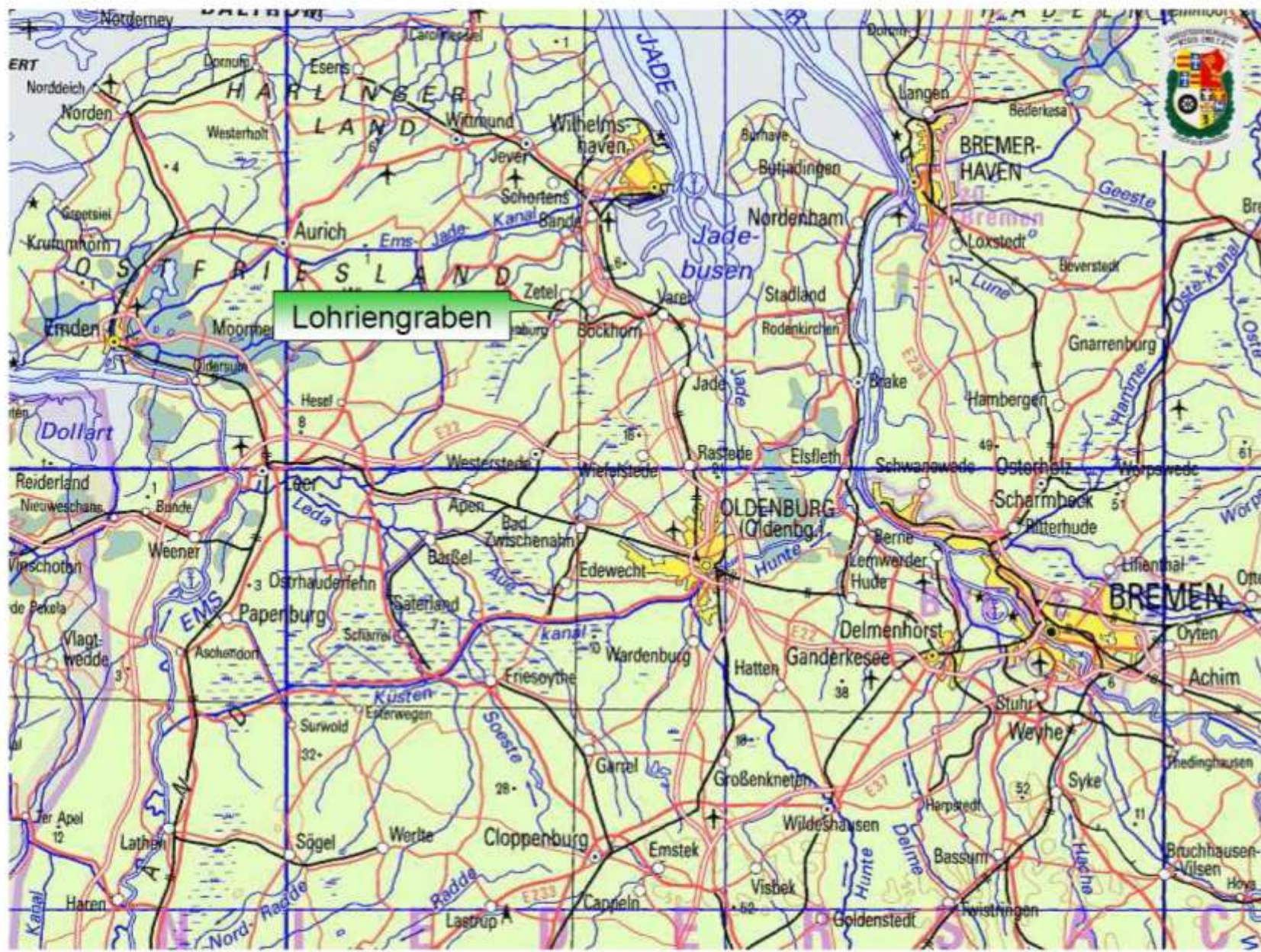






## Beispielprojekte

- Maßnahmen im Profil
- Gewässer mit Aue
- Anlage von Altarmen / Laichhabitaten









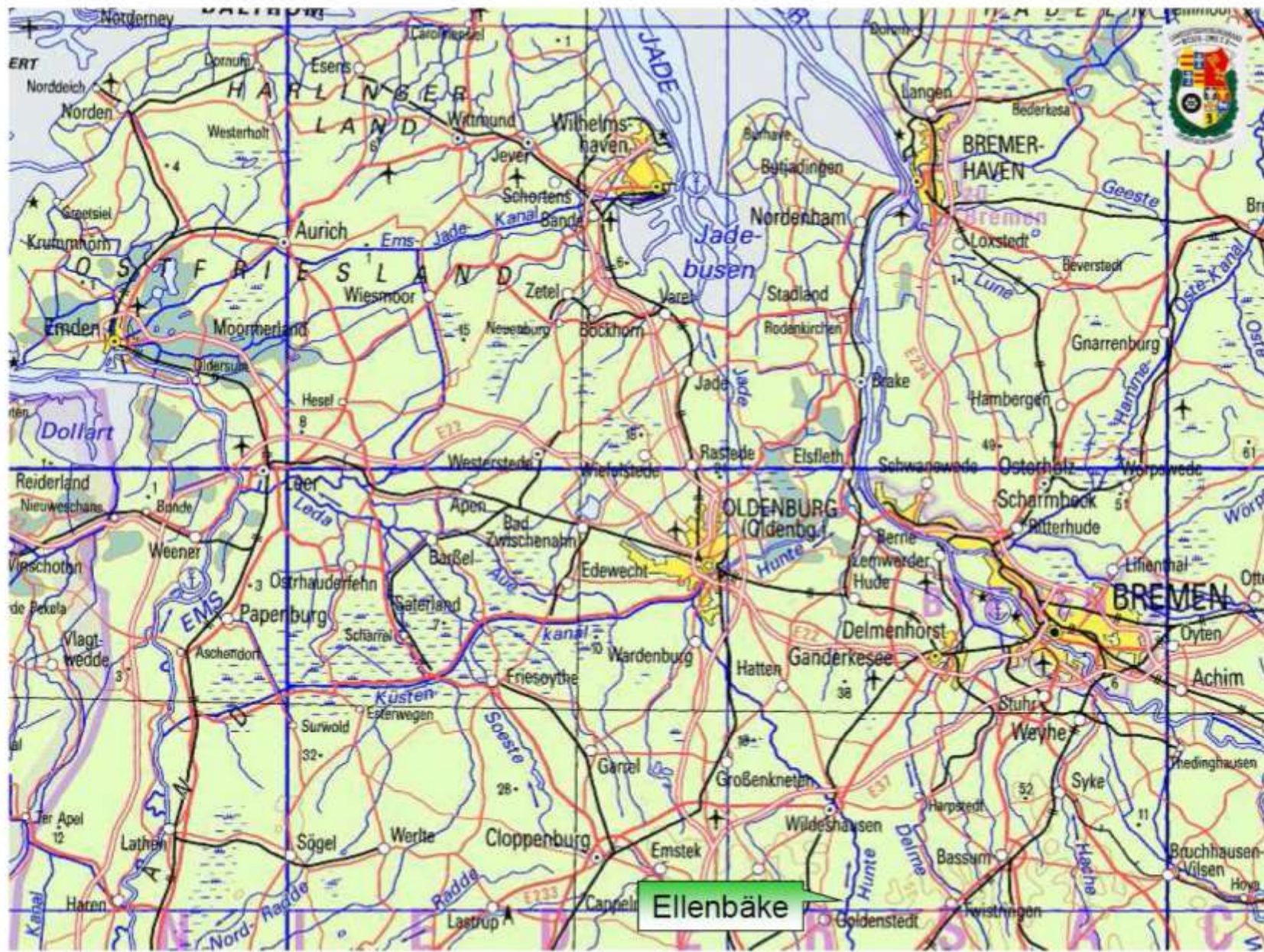




















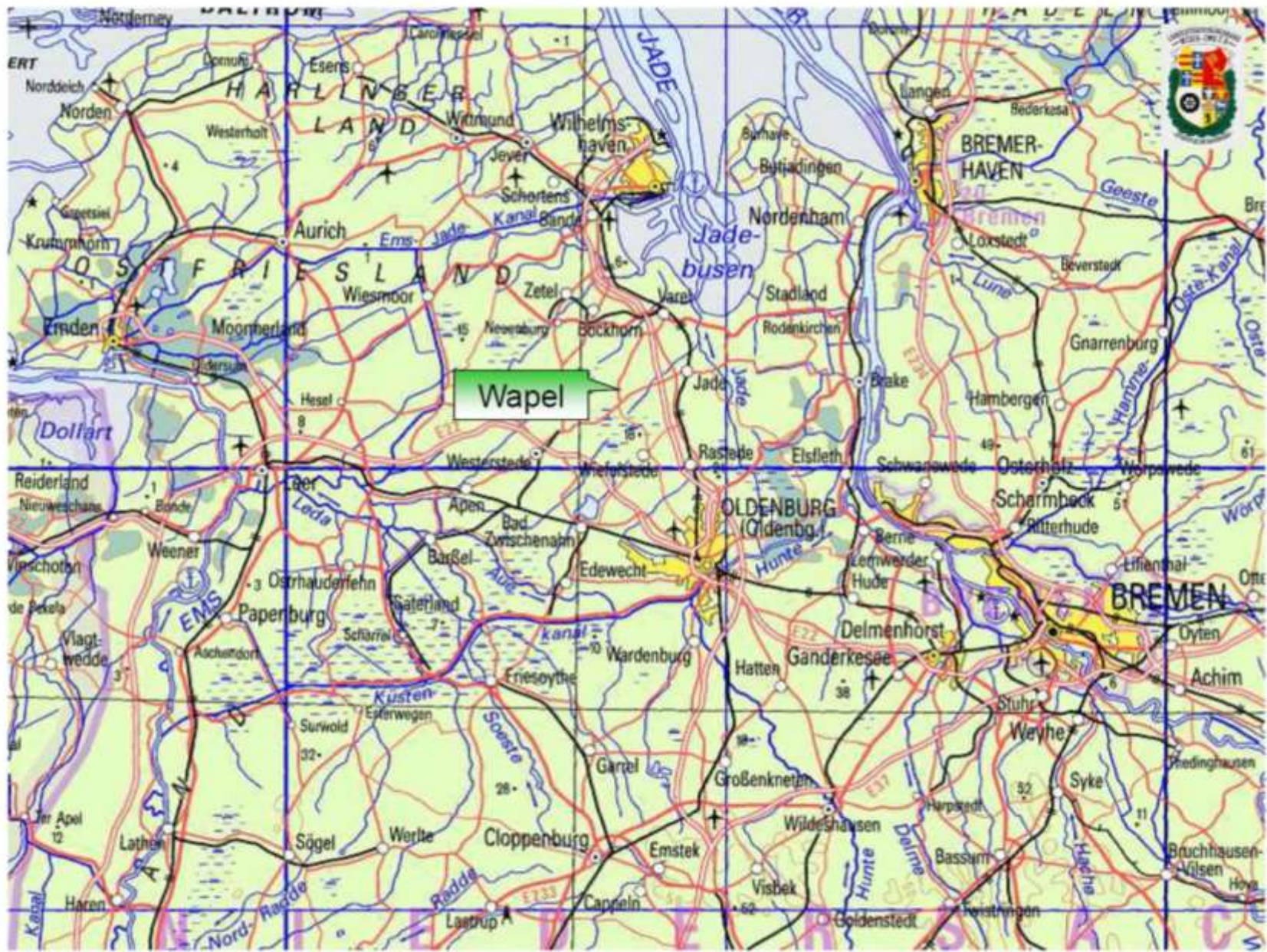
























**Vielen Dank**

Dr. Jens Salva  
Sportfischerverband im  
Landesfischereiverband Weser-Ems e.V.  
Mars-La-Tour Str. 6  
26121 Oldenburg