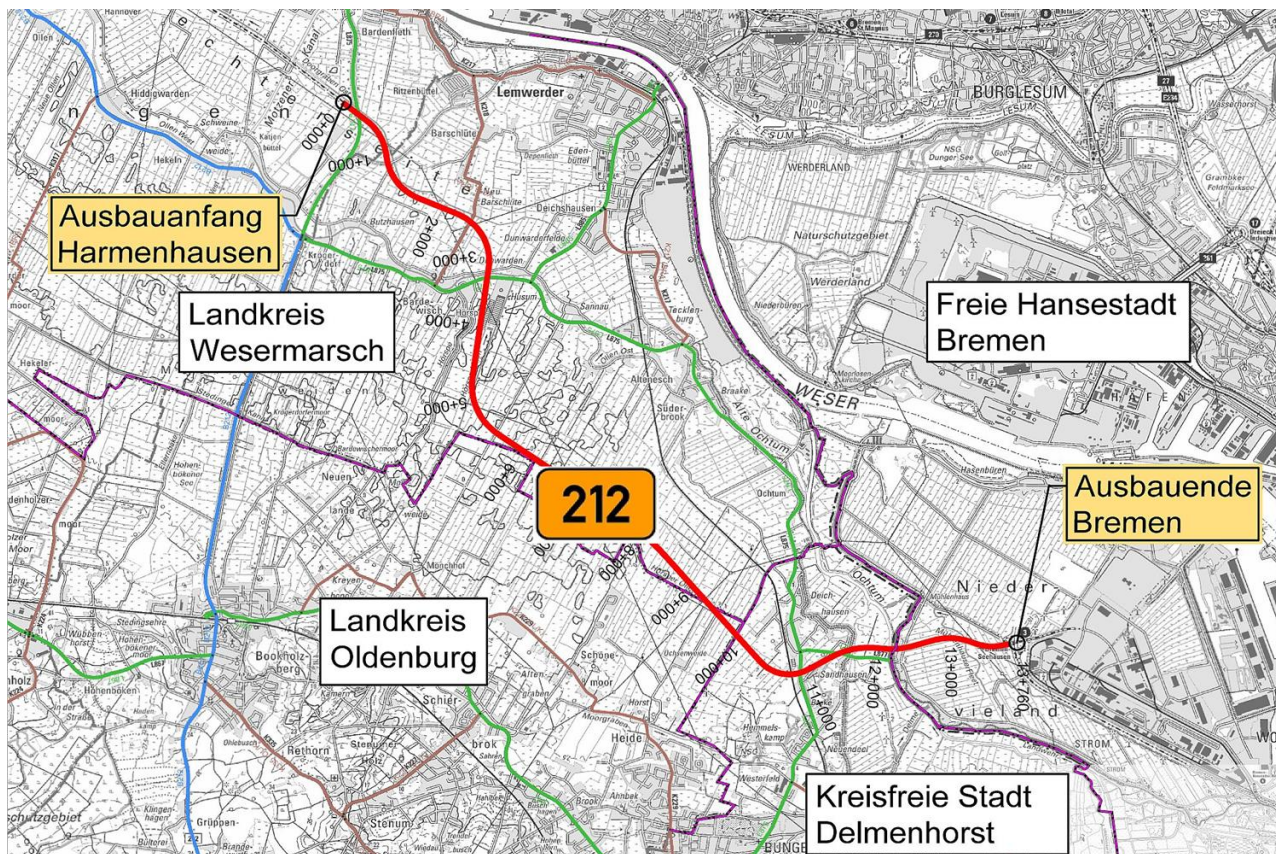




# Arbeitskreis Landwirtschaft am 17. Februar 2020 NLStBV Oldenburg

Agrarstruktur- und  
Betroffenheitsanalyse  
zum Neubau der Bundesstraße B212n  
Harmenhausen bis zur A281/Bremen



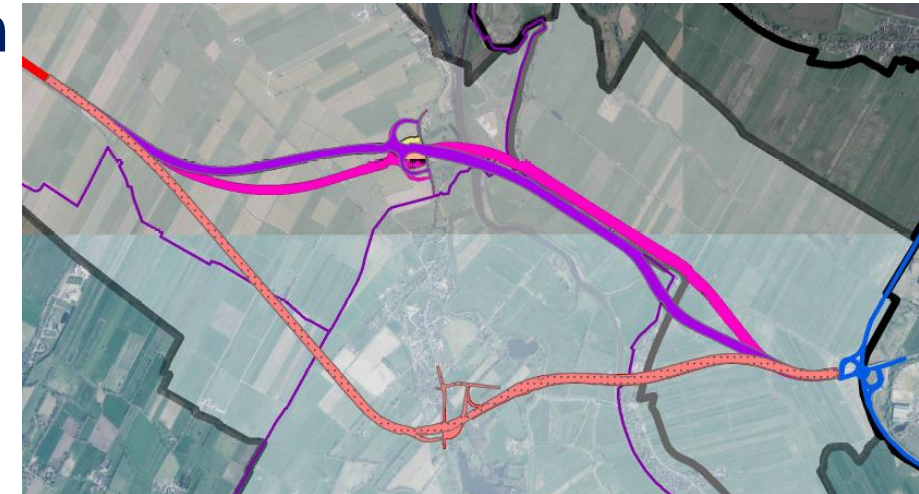
# Anlass und Ziel „Vorbereitung des Planfeststellungsverfahrens“

→ Agrarstrukturanalyse für den Untersuchungsraum

→ Landwirtschaftlicher Variantenvergleich (beendet)  
(Dialogforum)

→ Herausarbeiten der betroffenen  
landwirtschaftlichen Betriebe speziell und  
insgesamt

→ Betroffenheit mit Einzelkarten und –tabellen  
für die gewählte und trassiert Strecke mit  
Nebenanlagen

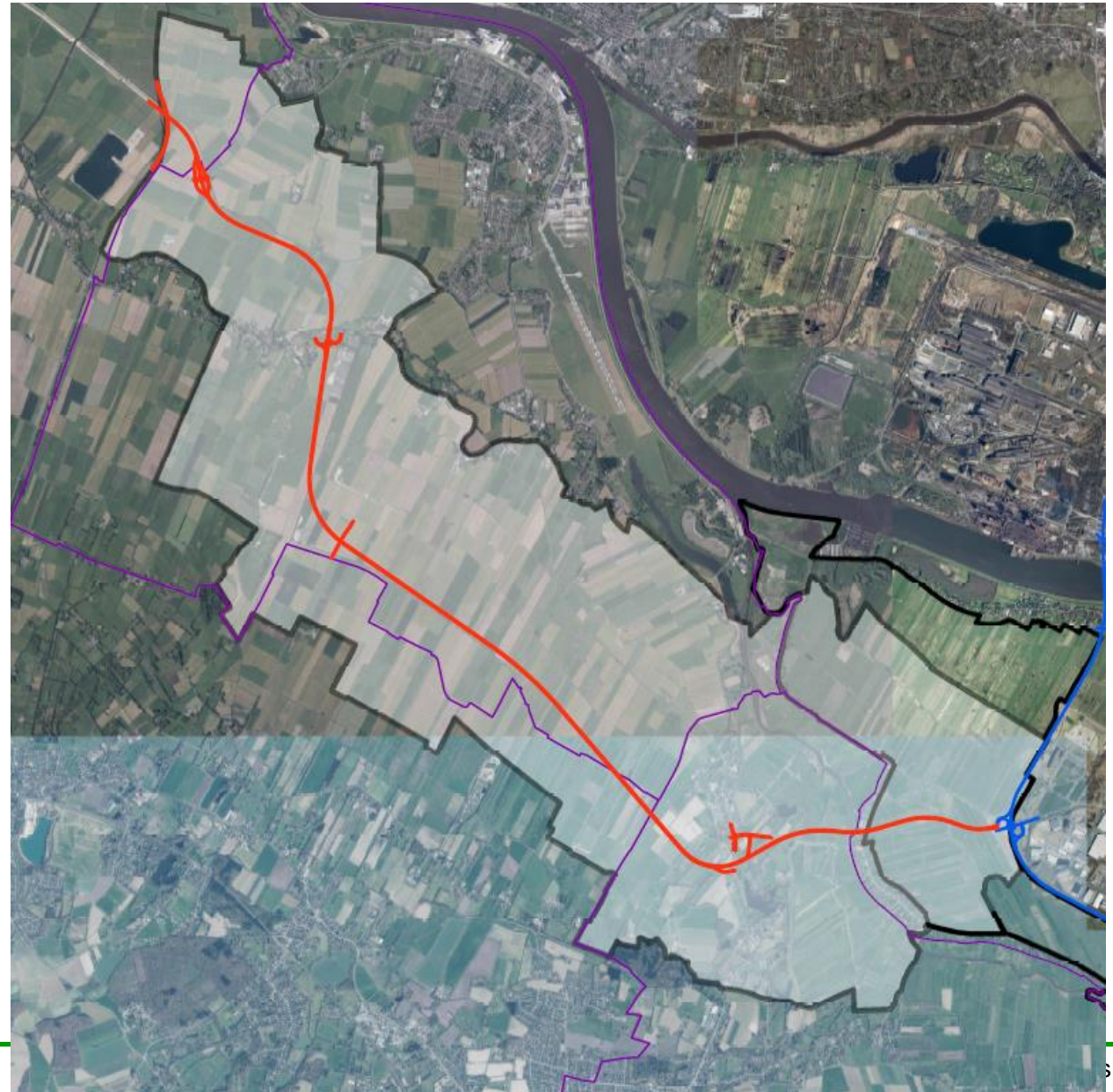




## Untersuchungsraum

ca. 3.700 ha insgesamt

ca. 3.000 ha LF



# Analyse der Landwirtschaft/Agrarstruktur

**Teilnahme an der Erhebung war freiwillig ( Sommer 2017)**

- **Betriebsstrukturen der landwirtschaftlichen Betriebe**
  - Erwerbsstruktur, Eigentums- und Pachtflächenanteil, Viehhaltung
  - Betriebliche Entwicklungsabsichten (u.a. Viehhaltung und Flächennutzung)

➤ **Zusammengefasst und anonymisiert!**



## Bewirtschafterkarte

(wird nicht veröffentlicht)

**109 Betriebe**

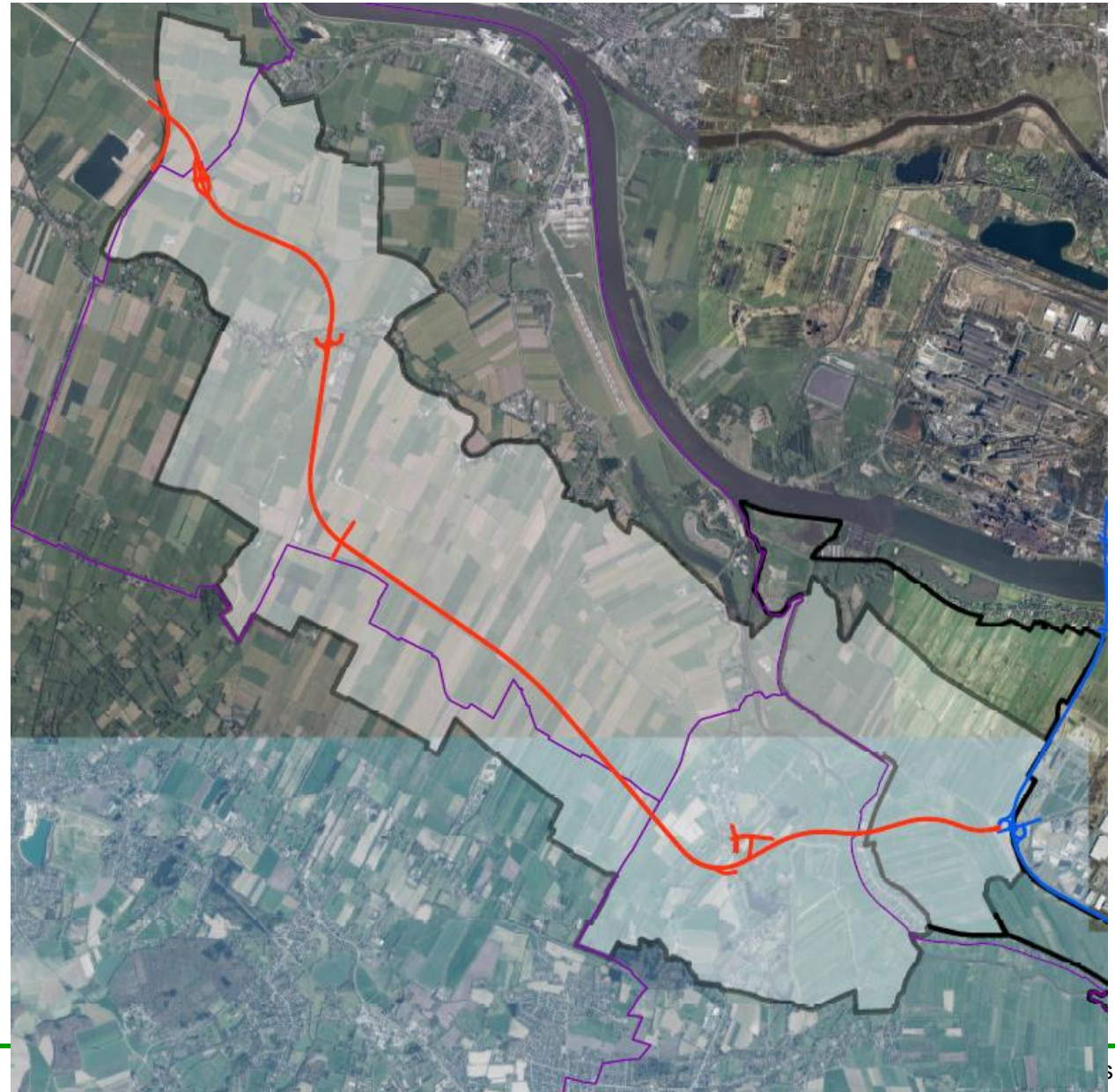
**1,5 ha bis 237 ha LF Betriebsgrößen**

**0,9 bis 117 ha LF im U-Raum**

**2.000 Schläge, ø 1,5 ha Größe**

**Lage der Hofstelle außerhalb des U-Raums  
ca. 65 % der Betriebe**

**Lage der Hofstelle zu den Varianten über 1 km  
ca. 74 % der Betriebe**



## Anzahl ausgewerteter Bewirtschafter im U-Raum AS B212n

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Über 5 ha Fläche im U-Raum</b>       | <b>83 Betriebe (76 %)</b> |
| <b>Aus Bremen</b>                       | <b>15</b>                 |
| <b>Aus Delmenhorst</b>                  | <b>19</b>                 |
| <b>Aus Ganderkesee</b>                  | <b>33 (30 %)</b>          |
| <b>Aus Hude</b>                         | <b>9</b>                  |
| <b>Aus Lemwerder</b>                    | <b>26 (24 %)</b>          |
| <b>Sonstige (Berne, Hatten, Garrel)</b> | <b>7</b>                  |

## Betriebsstrukturen aller erhobener Betriebe (Auszug)

|   |  |
|---|--|
| <b>109 Betriebe mit 7.511 ha LF Gesamtfläche</b><br><b>Bewirtschaftete/erhobene LF im U-Raum</b>  | <b>ø 69 ha LF</b><br><b>ca. 3.000 ha</b>   |
| <b>Haupterwerbsbetriebe</b>   | <b>72 (66 %), 90 % der Fläche, ø 94 ha LF</b>  |
| <b>Futterbaubetriebe</b>  | <b>92 (84 %)</b>   |
| <b>Pachtfläche aller Bewirtschafter insgesamt</b><br><b>und im U-Raum</b>   | <b>ca. 4.300 ha (57 % Pachtfläche)</b><br><b>ca. 1.600 ha (53 % Pachtfläche)</b>   |
| <b>Grünland insgesamt</b><br><b>Ackerland insgesamt</b><br><b>Ackerland im U-Raum</b><br><b>Grünland im U-Raum</b><br><b>davon Weideflächen (Milchkühe)</b> | <b>5.439 ha (72 %)</b><br><b>2.072 ha (28 %)</b><br><b>ca. 350 ha</b><br><b>ca. 2.650 ha (89 %)</b><br><b>ca. 870 ha (33 % des Grünlandes im U-Raum)</b> |

**Viehhaltung aller befragten Betriebe I**

| <b>Tierart</b>  | <b>Stallplätze insgesamt</b> | <b>Anzahl Halter</b> | <b>Ø je Betrieb</b> |
|---|------------------------------|----------------------|---------------------|
| <b>Milchkühe</b>  | <b>5.950</b>                 | <b>50</b>            | <b>119</b>          |
| <b>Kälber</b>   | <b>2.020</b>                 | <b>50</b>            | <b>100</b>          |
| <b>Färsen 5-27 Mon.</b>   | <b>6.220</b>                 | <b>75</b>            | <b>83</b>           |
| <b>Bullen</b>   | <b>1.950</b>                 | <b>49</b>            | <b>40</b>           |
| <b>Mutterkühe</b>   | <b>320</b>                   | <b>15</b>            | <b>21</b>           |
| <b>Pferde, Ponys<br/>(inkl. 137 Pensionspferde / 10 Halter)</b> | <b>630</b>                   | <b>48</b>            | <b>13</b>           |
| <b>Schafe</b>   | <b>460</b>                   | <b>11</b>            | <b>42</b>           |



### Betriebliche Entwicklungsabsichten

|  |   |
|--|---|
| <b>Durchschnittsalter der Betriebsleiter</b>         | <b>52 Jahre</b>   |
| <b>Hofnachfolge gesichert (inkl. &lt; 45 Jahre)</b>  | <b>ca. 71 %</b>   |
| <b>Betrieb soll wie bisher weitergeführt werden</b>  | <b>ca. 95 %</b>   |
| <b>Aufstockungsabsicht - Tierhaltung</b>             | <b>39 Betriebe (36 %), insb. Milchviehhaltung</b>       |
| <b>Flächenverluste wg. Nährstoffen problematisch</b> | <b>60 Betriebe (55 % der Betriebe)</b>                  |
| <b>Aufstockungsabsicht - Fläche</b>                  | <b>36 - Acker (ø 14 ha)<br/>42 – Grünland (ø 18 ha)</b> |
| <b>Betriebsaufgaben geplant?</b>                     | <b>5 Betriebe</b>                                       |

## Hof-Feld-Beziehungen

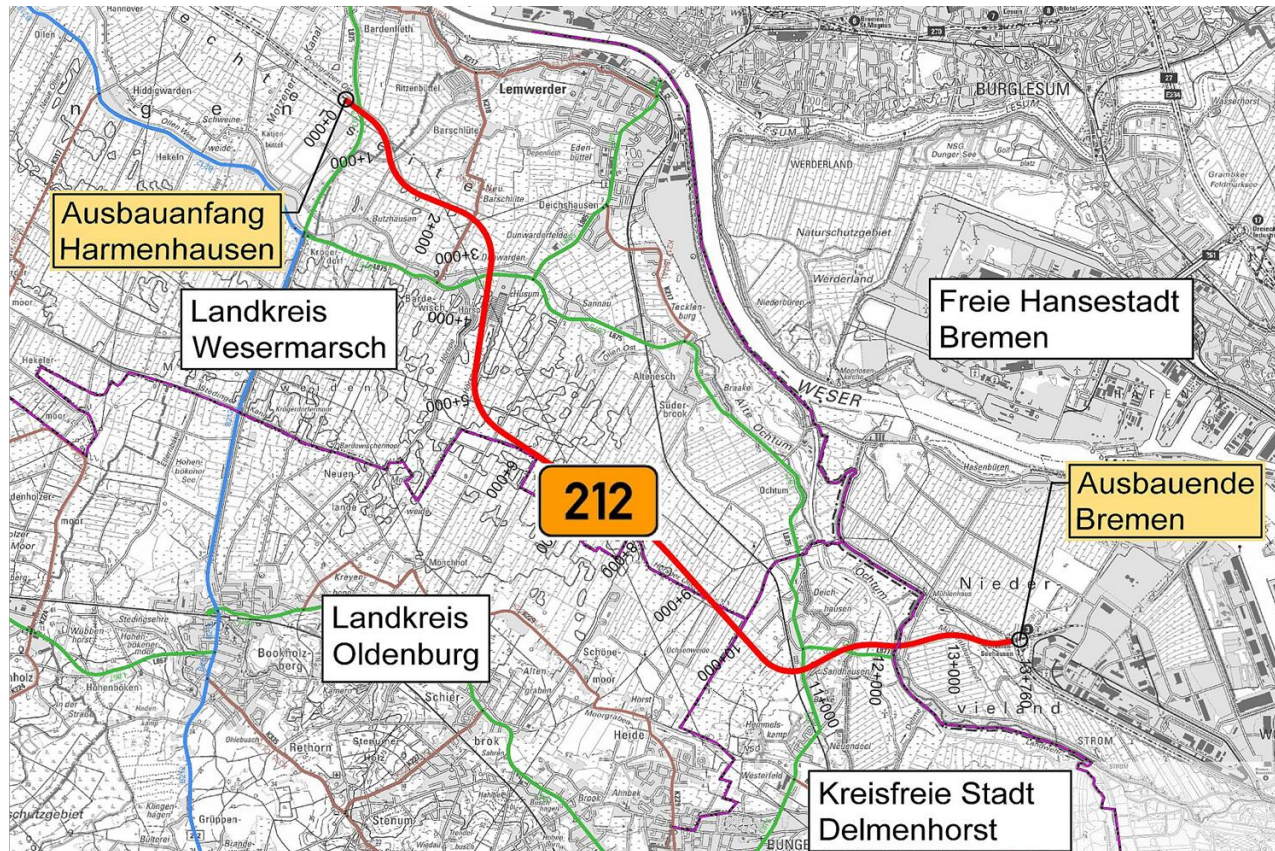
| Entfernung Hof-Fläche | Fläche in ha<br>ca. | Anteil % |
|-----------------------|---------------------|----------|
| unter 0,5 km          | 998                 | 33,3     |
| 0,5 bis 1 km          | 665                 | 22,2     |
| 1 bis 2 km            | 525                 | 17,5     |
| 2 bis 5 km            | 374                 | 12,5     |
| 5 – 10 km             | 195                 | 6,5      |
| Über 10 km            | 204                 | 6,8      |

## • **Betroffenheit durch Bundesstraßenneubau**

- Flächenverluste
- An- und Durchschneidungsschäden
- Arrondierungsschäden
- Umwegeschäden
- Einschränkung der Hofstandortentwicklung (Hofnäheschäden) u.a.
- Infrastrukturelle Auswirkungen (Nachteile für Wege- und Gewässernetz)
- **Ergänzung der Analyse hinsichtlich Auswirkungen durch  
Kompensations- und Kohärenzsicherungsflächen**



- **Betroffenheit durch B212n**
- **Nach Feststellung der Entwurfsvariante kann die konkrete Betroffenheit ermittelt werden**
- **Voraussichtlich ca. 60 Betroffene**
- **Einzelbetriebliche Karten und Tabellen**
- **Empfehlung für weitere Gutachten**
- **AK Landwirtschaft**  
**u.a. Diskussion der Wirtschaftswege**



**Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit!**