



## Rodeverein Donauwörth e. V. – Rückblick

- 1981 Gründung mit 155 ha Rodefläche, 1 Roder 45-er Reihenabstand.
- 1991 Kauf von 2 neuen Holmer-Rodern, 606 ha Rodefläche.
- 1995 Fusion von Rodeverein und Rodegemeinschaft Donauwörth. Kauf von 2 neuen Holmer-Rodern, 1.078 ha Rodefläche.
- 1998 Kauf von einem starren Roder, 50 cm.
- 2000 Kauf von 2 variablen Rodern, 1.400 ha Rodefläche.
- 2001 Übernahme des LU Feistle mit 120 Kunden, jetzt 2.227 ha Rodefläche.
- 2006 Kauf von 2 neuen Ropa-Roder.
- Rodefläche bleibt bis 2009 konstant bei 2.400 ha.



## Rodeverein Donauwörth e. V. – Verschmelzung

- Erste Gespräche mit dem RV Ries e. V. im Jahr 2008 nach Gründung der Abfuhrgemeinschaft.
- Vereinbarung gegenseitiger Aushilfe.
- Nach Ernte 2009 Gespräche über eine Zusammenarbeit oder evtl. Fusion.
- Im Februar 2010 Vorstellung einer möglichen Fusion bei der Mitgliederversammlung.
- Vorstandschaften bereiten Verschmelzung vor.
- Im September 2010 gemeinsame Mitgliederversammlung.
- Zustimmung der Mitglieder zur Verschmelzung der beiden Vereine.
- Rübenrodung im Jahr 2010 als ein Verein.



## Rodeverein Donauwörth e. V. - Ernte 2010

- Im Jahr 2010 wurden mit 5 Rübenroder, zwei Ropa-Roder BJ. 2006 und drei Holmer-Roder BJ. 2010 3.238 ha Rüben gerodet.
- Abrechnung Rübenroden 2010 – 3 Faktoren
  - Hektar – Gewichtung mit 50%
  - Zeit-Roder – Gewichtung mit 25%
  - Weg im Feld – Gewichtung mit 25%



## Rodeverein Donauwörth e. V. - Ernte 2011

- Im Jahr 2011 wurden mit 5 Rübenroder, zwei Ropa-Roder BJ. 2011 und drei Holmer-Roder BJ. 2011 3.708 ha Rüben gerodet.
- Fränkische Anbauer im Vorteil. I. d. R. grössere Flächen und leichte Böden in den Hauptanbaugebieten um Dittenheim und Ettenstatt. Viele unter dem Schnitt.
- Abrechnung Rübenroden 2011 – 3 Faktoren
  - Hektar – Gewichtung mit 50%
  - Zeit-Roder – Gewichtung mit 25%
  - Weg im Feld – Gewichtung mit 25%



## Rodeverein Donauwörth e. V. - Ernte 2012

Rodebeginn: 3.09.12  
Rodeende: 20.11.12  
  
Mitglieder: 600  
Rodefläche: 3724 ha

Dieserverbrauch: 181.868 l  
pro ha: 48,83 l



## Rodeverein Donauwörth e. V. - Ernte 2013

Rodebeginn: 25.09.13

Rodeende: 20.11.13

Mitglieder: 577

Rodefläche: 3213 ha

Dieserverbrauch: 172.000 l

pro ha: 53,53 l

Gerodet wurde mit 5 Maschinen, die 25 Fahrer bedienen.



## Rodeverein Donauwörth e. V. - Ernte 2014

Rodebeginn: 04.09.2014  
Rodeende: 16.11.2014 in Ellgau  
  
Mitglieder: 585  
Rodefläche: 3580 ha

Gerodet wurde mit 5 Maschinen, die 6403 Fahrerstunden benötigten.