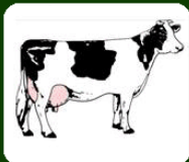


Agrarprodukte Bernsgrün- Hohndorf eG



Geschichte

1958

Gründung der
LPG Bernsgrün

29.10.1991

Umwandlung in die
Agrargenossenschaft
„Oberland“ Bernsgrün eG

1996

Gründung der
MKB Mutterkuh GmbH

2006

Agrarkooperation mit der
Agrarprodukte
Hohndorf eG

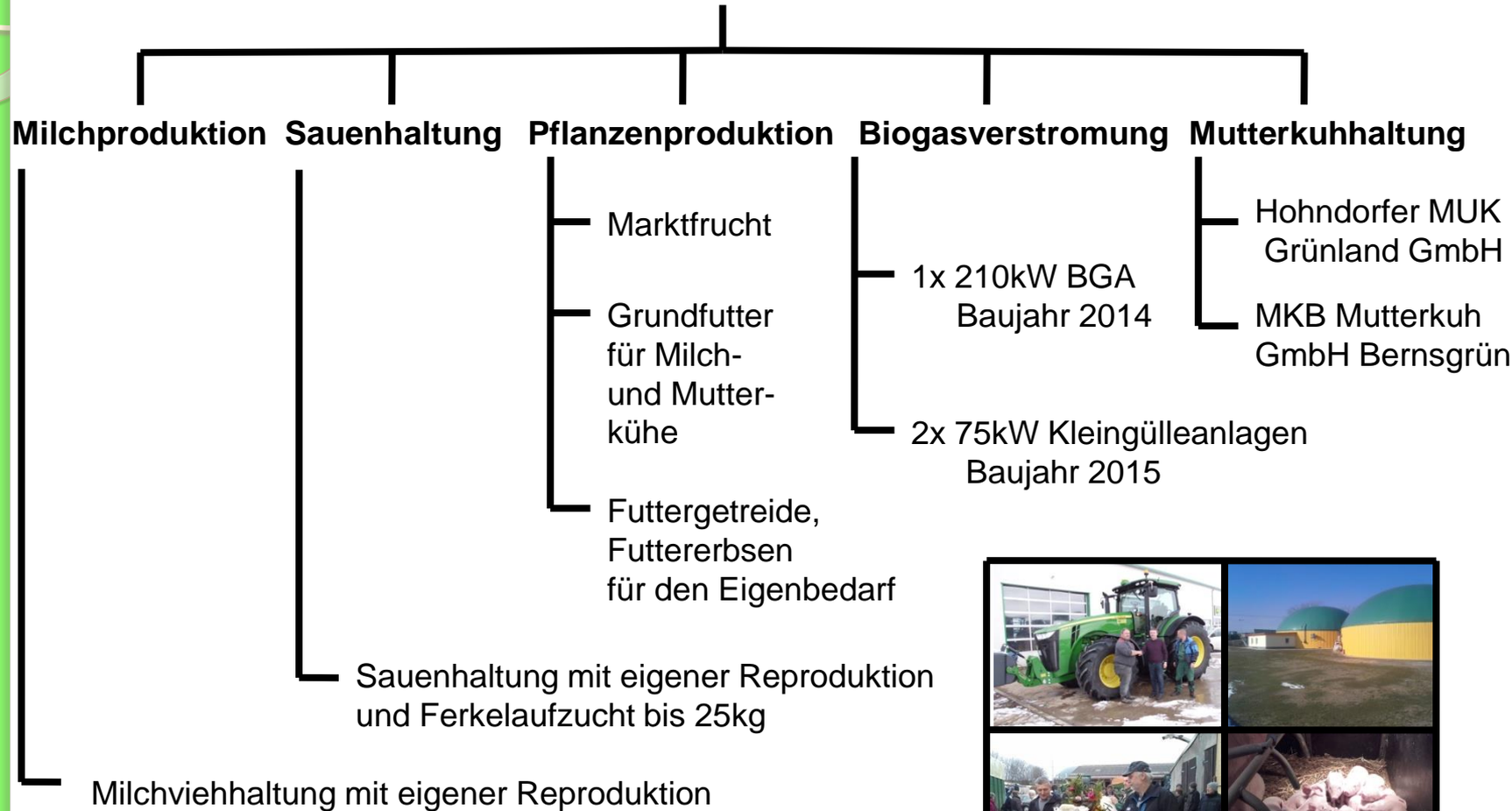
2015

Zusammenlegung der
beiden Betriebe zur
Agrarprodukte
Bernsgrün-Hohndorf eG



Gliederung des Unternehmens

Agrarprodukte Bernsgrün-Hohndorf eG



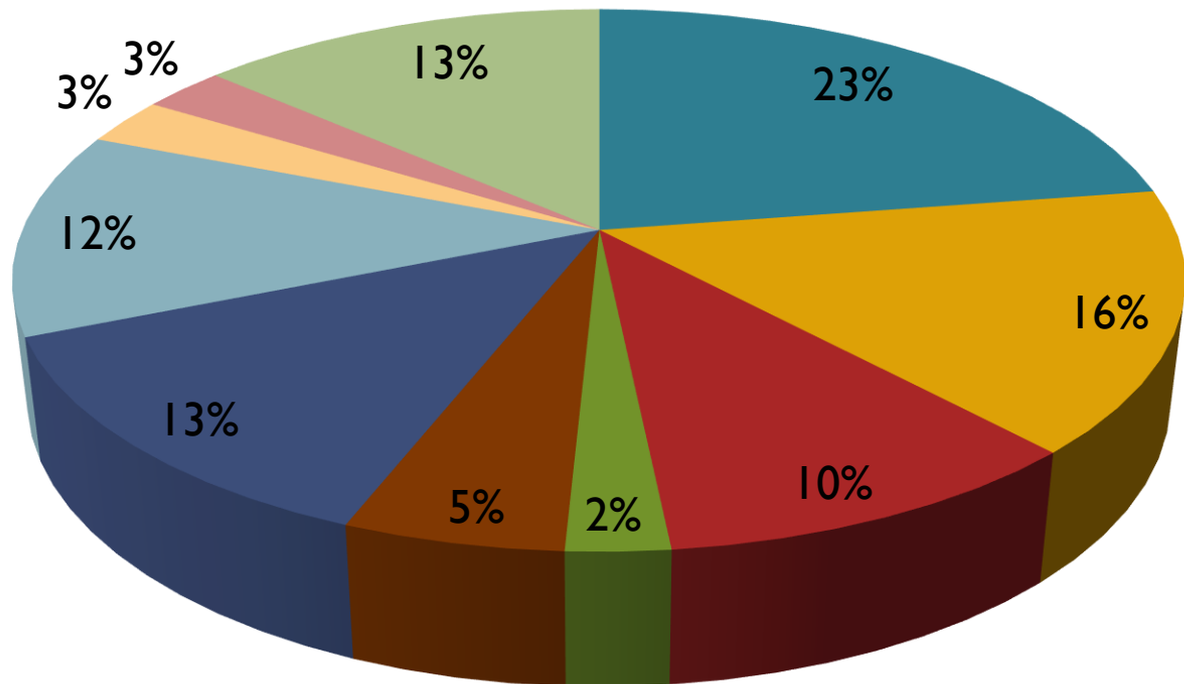


Standortbedingungen

- **Höhenlage: 450-530m über NN**
- **Niederschlag: 550mm/Jahr**
- **durchschnittliche Bodenwertzahl: 35**
- **gesamte Fläche im benachteiligten Gebiet**
- **Landwirtschaftliche Nutzfläche 1290 ha**

Pflanzenproduktion

Flächenverhältnis 2016







Rinderproduktion

- 660 Milchkühe, davon 580 melkende Kühe
- Melkstand Side-by-Side mit 24 Plätzen
- eigene Reproduktion
- Haltung:
 - laktierende Kühe Laufstallhaltung auf Gülle
 - Kälber, Jungrinder, Trockensteher auf Stroh



Entwicklung der Milchleistung:

1980	3.500kg
1985	4.450kg
1995	5.856kg
2000	7.155kg
2009	9.073kg
2010	8.746kg
2012	8.853kg
2014	9.436kg
2016	9.903kg



Leistungen imJahr 2016

- Milchleistung: 9.903kg/Kuh und Jahr
- Inhaltsstoffe: Fett 4,08%
Eiweiß 3,47%

Investitionen:

- 2005 Melkstand
- 2008 Erweiterung MVA
- 2013, 2015 Futtermischwagen
- 2015 Zusammenlegung der Milchproduktion an einen Standort





Mutterkuhhaltung:

- Rasse Fleckvieh Fleisch
- 120 Mutterkühe + Nachzucht
- 8 Deckbullen
- 13 Herden
- zwischen 2 und 30 Kühe pro Herde
- Verkauf der Fresser im Herbst, z.T. werden die männlichen Kälber in Hohndorf aufgemästet

Biogasverstromung



Biogasanlage Bernsgrün

- 210kWeI
- EEG 2012
- ausschließlicher Einsatz von Gülle und Mist
- Abwärmenutzung in der Rinder- und Schweineproduktion



Biogasanlage Arnsgrün

- 75kWeI
- EEG 2014
- ausschließlicher Einsatz von Gülle und Mist
- Abwärmenutzung in der Schweineproduktion



Biogasanlage Hohndorf

- 75kWeI
- EEG 2014
- ausschließlicher Einsatz von Mist
- Zusätzlicher Separator zum Abpressen der Biogasgülle und Weiternutzung des Rezirkulates

Schweineproduktion

- Ferkelproduktion (25kg Verkaufsgewicht)
 - Produktionsstandorte Bernsgrün und Arnsgrün
 - SPF-Status
 - Hybridsauen DLxY
 - Mastanpaarung mit Pietrain
 - 3 Wochen Rhythmus
 - Haltung auf Stroh in der Abferkelung, den Läuferställen und im Wartestall
 - Teilnahme an der Initiative Tierwohl
 - 4 wöchige Säugezeit
- **Bestand:**
- 650 Zuchtsauen
 - 250 Zuchtläufer
 - 3000 Ferkel bis 25kg
 - 3 Eber



Besamung

- Haltung auf Spaltenböden vom Absetzen bis zur TU
- Standort Arnsgrün, ca. 260 Sauenplätze



Wartestall

- Haltung auf Stroh
- Abruffütterung
- Standort Bernsgrün, ca. 440 Sauenplätze



Abferkelstall

- Haltung auf Stroh
- Säugezeit 28 Tage
- Standort Arnsgrün und Bernsgrün, mit jeweils 112 und 117 (75) Abferkelbuchten



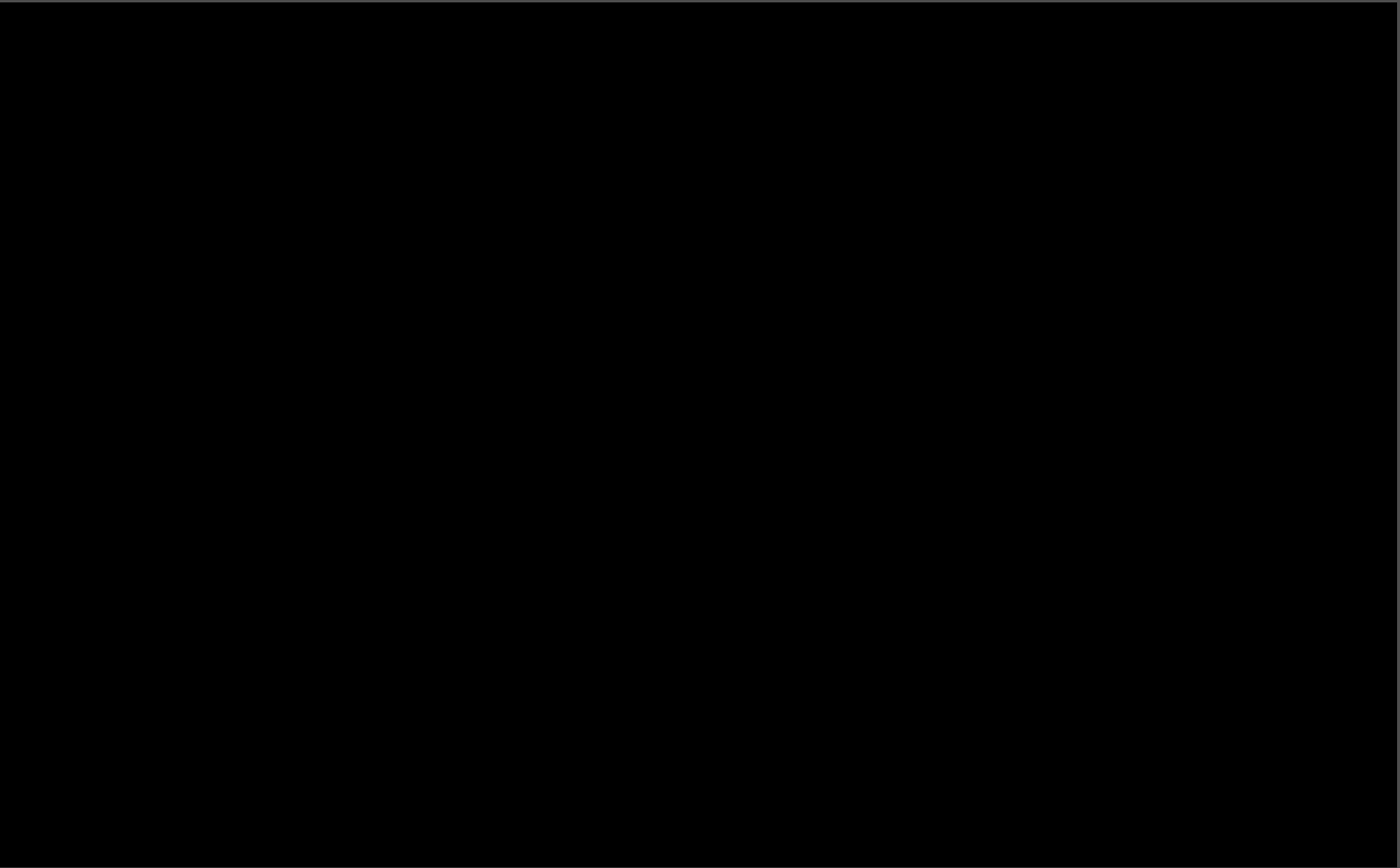
Läufersstall

- Haltung auf Flachstreu in Großgruppen von 300-1500 Läufern
- Standort Arnsgrün und Bernsgrün



Fischzug mit fleißigen Helfern von Klein bis Groß





Neubau

