

Informationsseminar 2019

Populationen seltener Rassen 2014 bis 2019

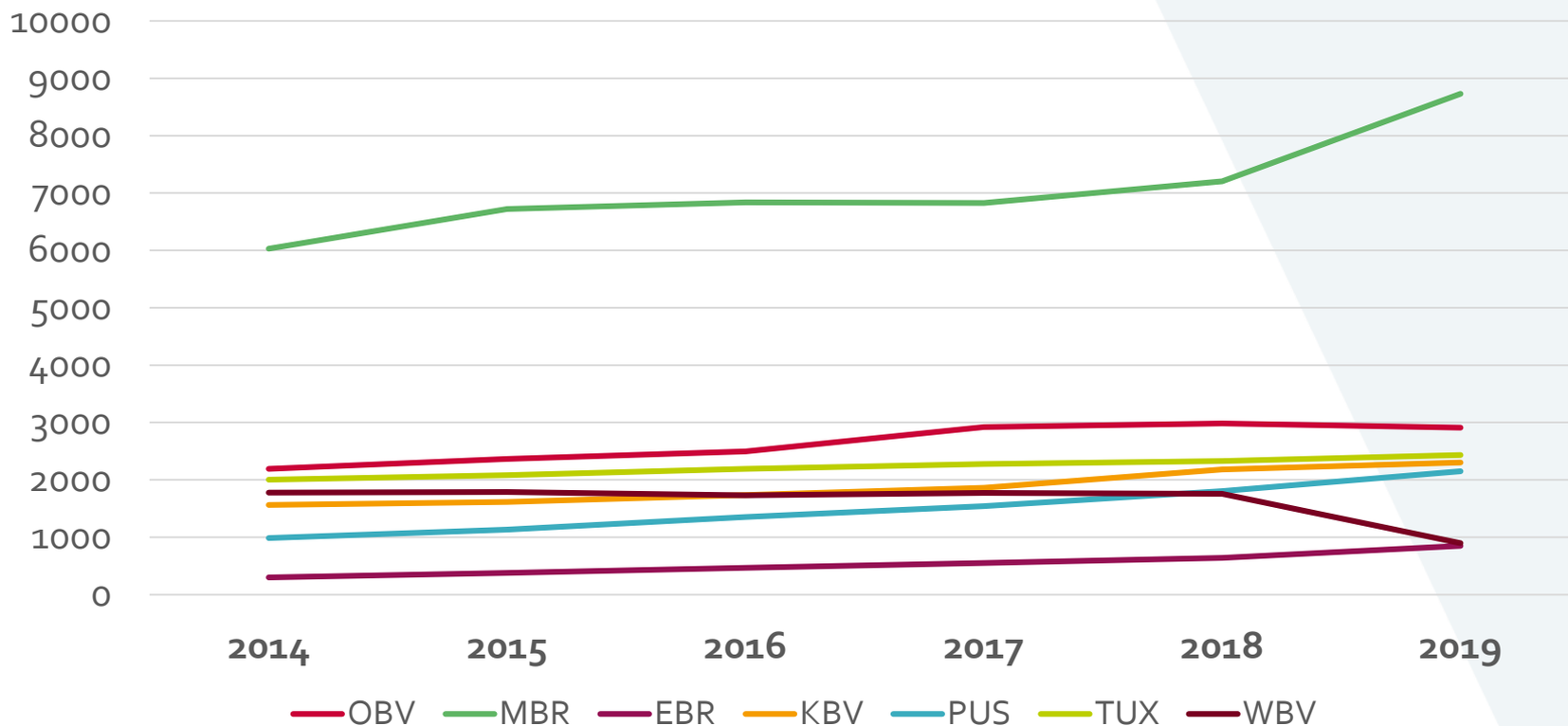
DTzt. Beate Berger
Geschäftsführerin
Marchtrenk, 23.09.2019

Entwicklung der Populationen seltener Rassen Rinder - gefährdet

| | 2014 | 2016 | 2019 |
|------------------|-------------|-------------|-------------|
| Orig. Pinzgauer | 5246 | 6555 | 6359 |
| Tiroler Grauvieh | 5288 | 5089 | 5123 |

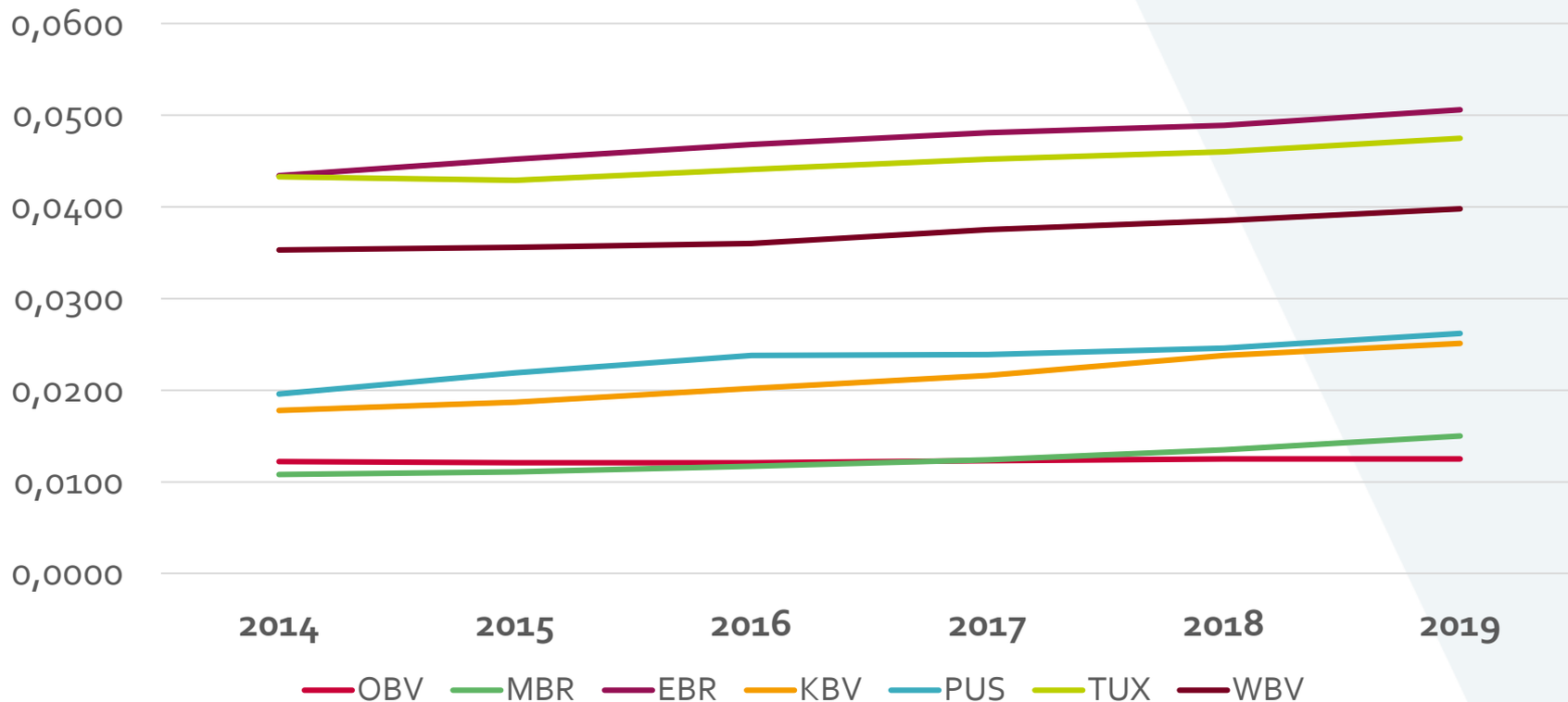
Entwicklung der Populationen seltener Rassen Rinder – „Zwischenstufe“ und hoch gefährdet

Zuchttiere lebend Rinder



Entwicklung der Populationen seltener Rassen Rinder – „Zwischenstufe“ und hoch gefährdet

Durchschnittliche Inzucht Zuchttiere lebend Rinder

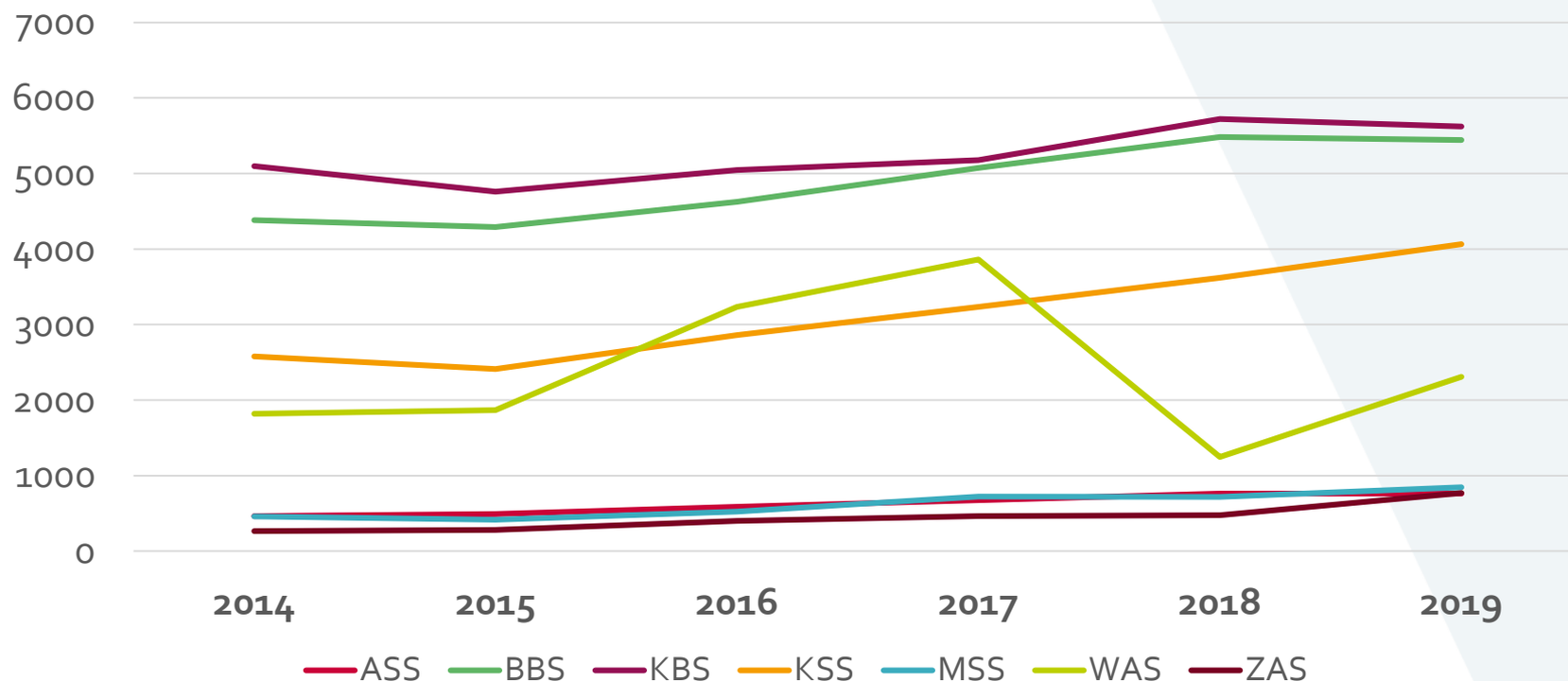


Entwicklung der Populationen seltener Rassen Schafe - gefährdet

| | 2014 | 2016 | 2019 |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| Tiroler Steinschaf | 3848 | 2640 | 2748 |

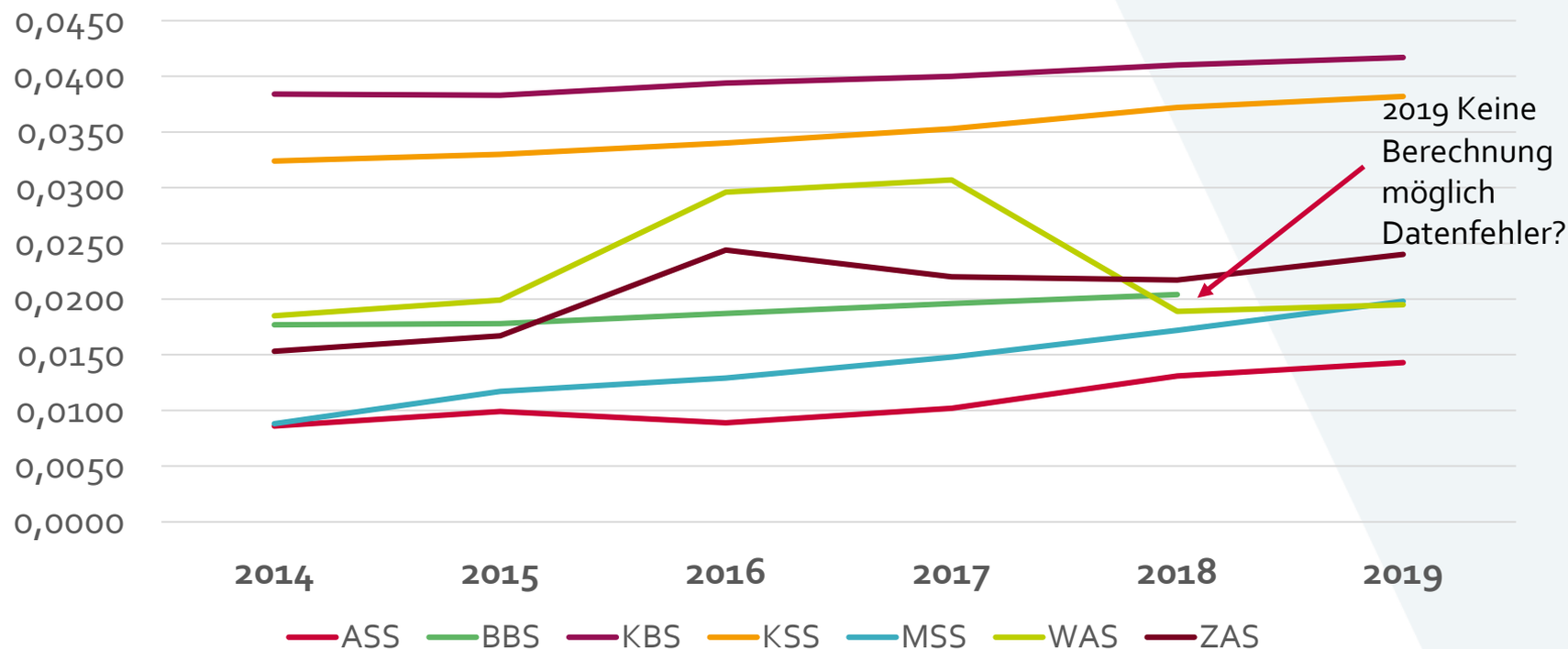
Entwicklung der Populationen seltener Rassen Schafe – „Zwischenstufe“ und hoch gefährdet

Zuchttiere lebend Schafe



Entwicklung der Populationen seltener Rassen Schafe – „Zwischenstufe“ und hoch gefährdet

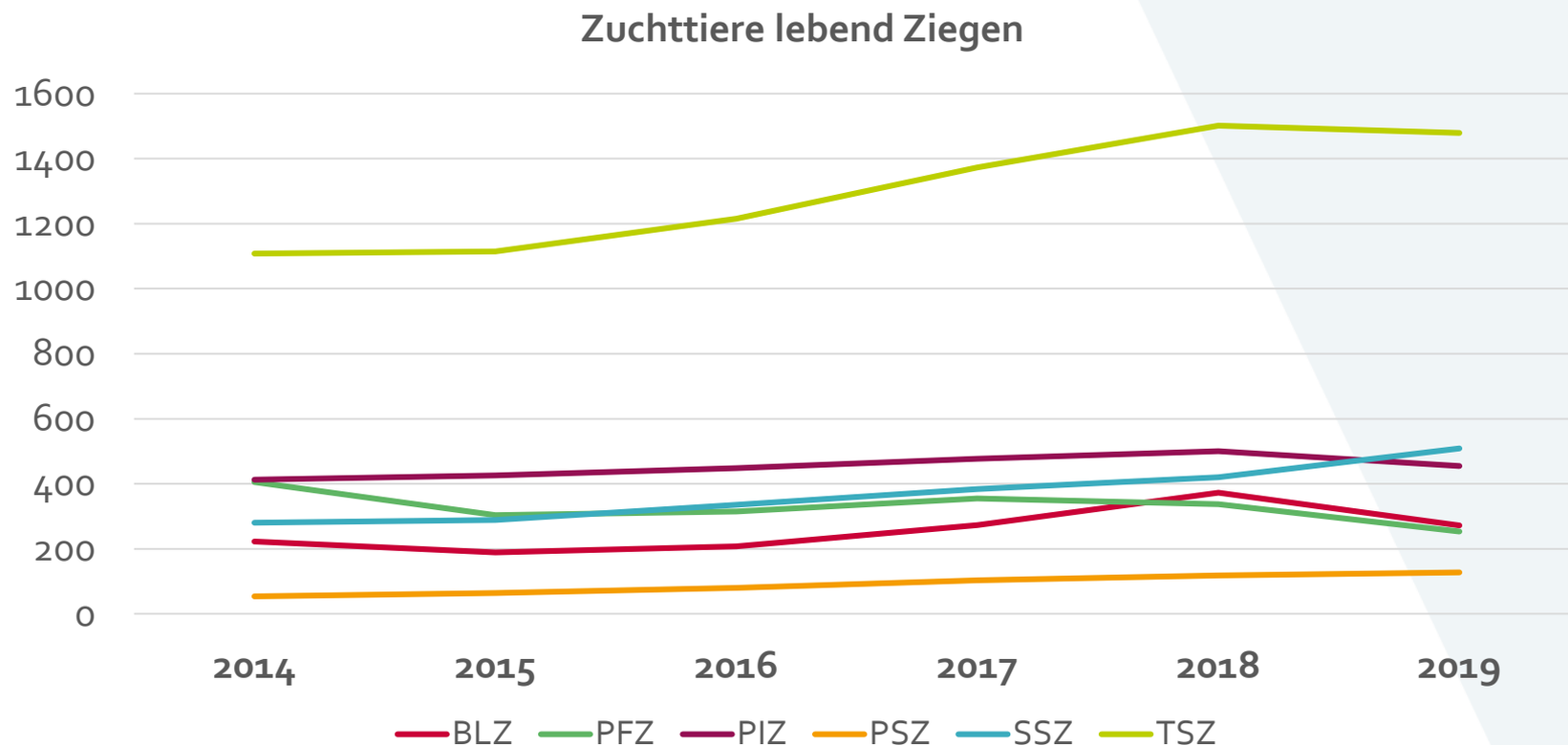
Durchschnittliche Inzucht Zuchttiere lebend Schafe



Entwicklung der Populationen seltener Rassen Ziegen – gefährdet

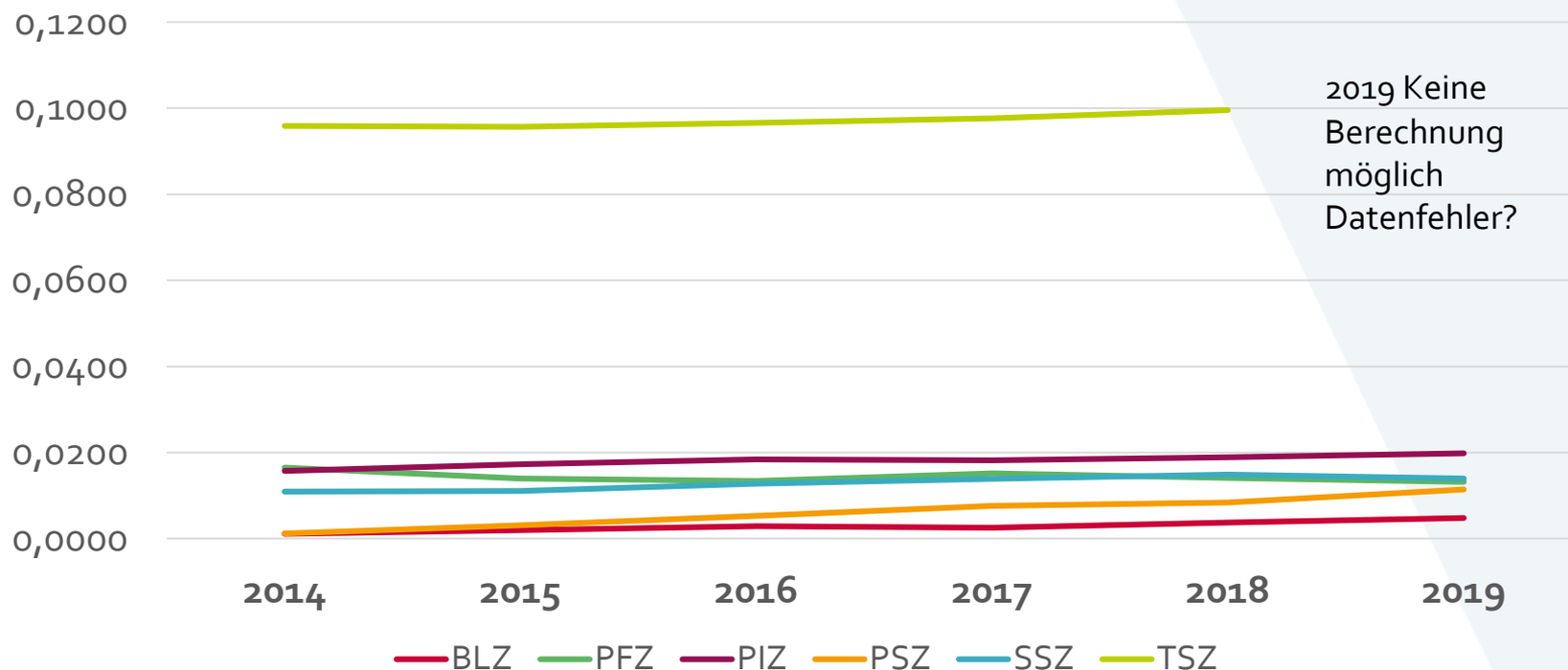
| | 2014 | 2016 | 2019 |
|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Gemsfärbige Gebirgsziege | 2303 | 1806 | 2478 |

Entwicklung der Populationen seltener Rassen Ziegen – hoch gefährdet



Entwicklung der Populationen seltener Rassen Ziegen – hoch gefährdet

Durchschnittliche Inzucht Zuchttiere lebend Ziegen

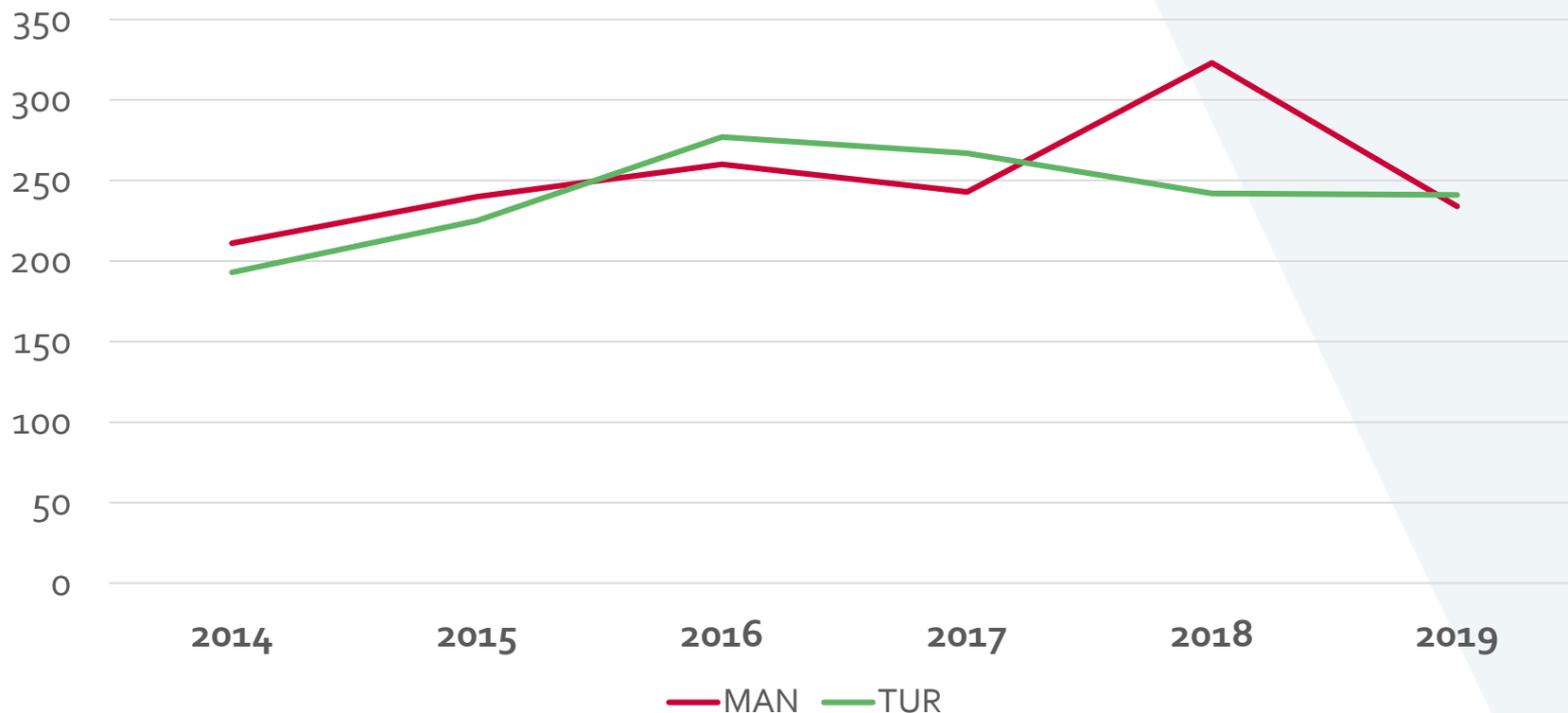


Entwicklung der Populationen seltener Rassen Pferde – gefährdet

| | 2014 | 2016 | 2019 |
|---------------|-------------|-------------|-------------|
| Huzule | 42 | 43 | Keine Daten |
| Noriker | 4818 | 2874 | Keine Daten |
| Shagya Araber | 184 | 114 | Keine Daten |

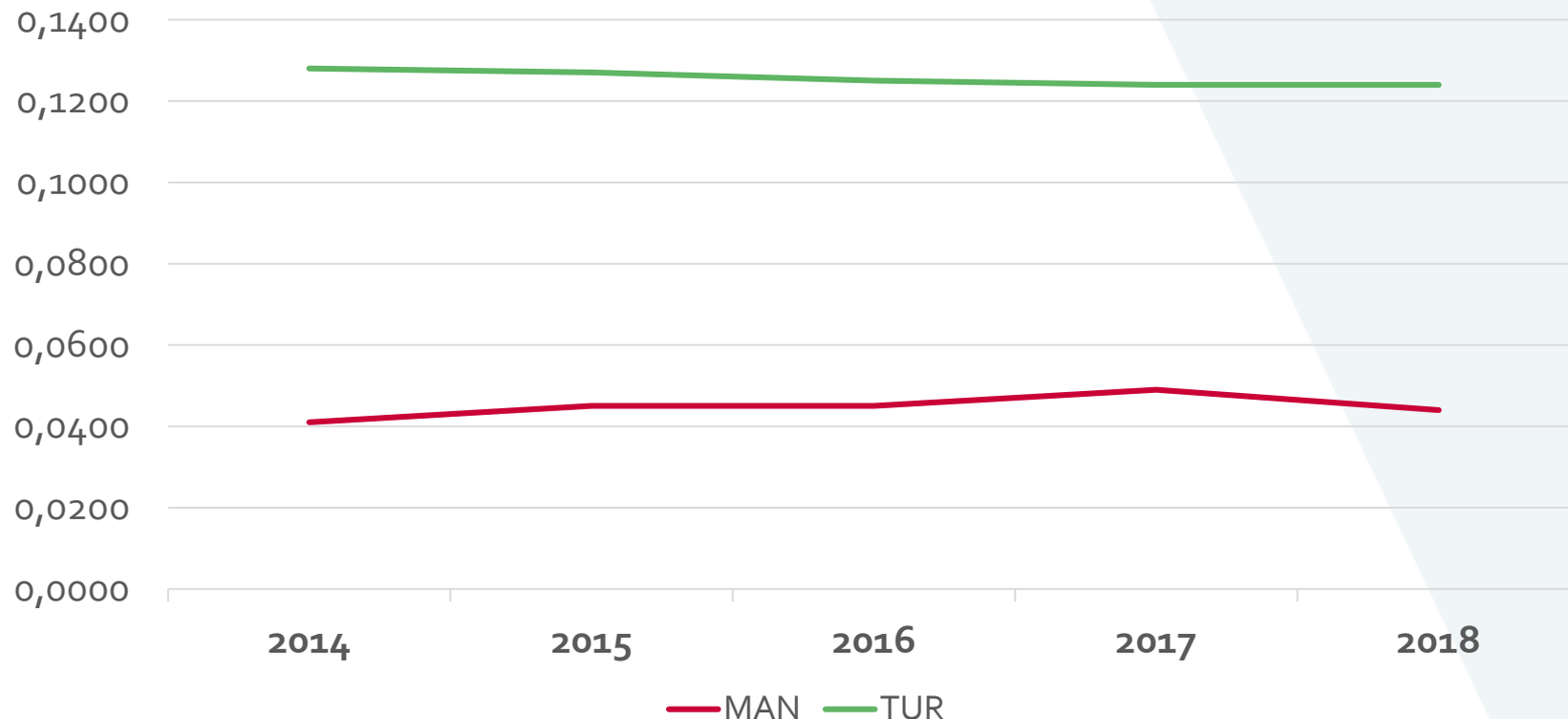
Entwicklung der Populationen seltener Rassen Schweine – hoch gefährdet

Zuchttiere lebend Schweine



Entwicklung der Populationen seltener Rassen Schweine – hoch gefährdet

Durchschnittliche Inzucht Zuchttiere lebend Schweine



Schlussfolgerungen

- Seltene Rinder-, Schaf- und Ziegenrassen – gefährdet
 - Spüren Einstiegsstopp stärker, Populationsentwicklung langsam
- Seltene Pferderassen – gefährdet
 - Ist das Generhaltungsprogramm für diese Tierart geeignet?
- Seltene Rassen – spezielles Zuchtprogramm („Zwischenstufe“)
 - Gute Entwicklung bei nur geringer Inzuchtsteigerung
- Seltene Rassen hoch gefährdet
 - Gute Entwicklung bis auf Waldviertler Blondvieh und Schweinerassen
 - Nur geringe Inzuchtsteigerung

ÖNGENE
www.oengene.at

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

