

## Checkliste: erhöhter Zellgehalt

### Hoher Zellgehalt

	Ja	Nein
<b>Melkvorgang - Streß für die Tiere führt zu Zellzahlerhöhung</b>		
<input type="checkbox"/> ruhiger Umgang mit den Tieren?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> regelmäßige Melkzeiten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Melken Streß für Tiere (Unruhe, Hin- und Hertreten, Abkoten usw.)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Haftprobleme (richtige Position?, „Luftschlüpfen“?, Abfallen?, Abschlagen?)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Kriechströme vorhanden (Streß für Tiere)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Klettern der Melkbecher?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Melkstandgröße den Tieren angepasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Blindmelken wird vermieden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Nach dem Melken</b>		
<input type="checkbox"/> Aussehen der Zitzen normal (nicht verfärbt oder verhärtet)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Trockenstellen</b>		
<input type="checkbox"/> abruptes Trockenstellen vermieden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> nur eutergesunde Tiere trocken gestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Melkanlage</b>		
<input type="checkbox"/> Zitzengummis nicht porös?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> wirksame Reinigung und Desinfektion der Melkanlage?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> regelmäßige Wartung der Melkanlage?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Überprüfung des Melkvakuums + Taktfrequenz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Vakuumversorgung ausreichend?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Schwankungen in der Vakuumhöhe (nicht mehr als 0,2 bar)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Regelverhalten des Vakuumventils OK?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Tiere</b>		
<input type="checkbox"/> Euterkrankte Tiere separat aufgestellt und zuletzt gemolken?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> regelmäßige Kontrolle der Eutergesundheit (Zellzahlen)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stressarmer Umgang mit den Tieren?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sauberes Umfeld (Liegeflächen, Futterplätze, Tränken)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Fütterung an Tiere angepasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ausreichend Tränkemöglichkeiten (genügend Wasserfluß!)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### **einige Tipps:**

- Eutergesundheit regelmäßig kontrollieren
- Streß für die Tiere vermeiden (ruhiger Umgang, Hitzestreß mildern, genügend Wasser)
- regelmäßige Wartung der Melkanlage (Kriechströme, Vakuum, usw.)
- ausreichende Wasserversorgung und ausreichend Wasserdurchfluß an der Tränke gewährleisten
- tiergerechte Fütterung (leistungsbezogen, Rangverhältnisse beachten – alle müssen fressen können)
- Aufstallung – Anbindehaltung: Rangverhältnisse beachten – u.a. hindern ranghohe Tiere rangniedrige Tiere am Ablegen; Laufstall: keine Sackgassen, breite Laufgänge, Ausweichmöglichkeiten für rangniedere Tiere

### **Wer kann helfen?**

Tiergesundheitsdienst Bayreuth, Tel: 0921/764 800

MPR – Außendienstmitarbeiter; Tel: MPR: 08442/95 99 – 0

Hoftierarzt

- empfehlenswert: Dem Hoftierarzt die Milchgeldabrechnungen zeigen, so dass er sich ein Bild von der Problematik machen kann