



Liebe anipro-Kunden,

wie geht es für Schweinemäster weiter, mit Börgen, Ebern oder gegen Geruch geimpfter Eber?

Problem

Gerade vor dem Hintergrund der in Deutschland besonders kritischen Verbraucher, war die Vermeidung des Ebergeruches im Fleisch durch Kastration der männlichen Schweine die Regel. Das Ende der betäubungslosen Kastration dürfte besiegelt sein. Doch was sind die Alternativen?

Situation



Die betäubungslose Kastration soll so schnell wie möglich abgeschafft werden. Die Betäubung der Ferkel scheint aber auch nicht das Mittel der Wahl zu sein.

Eine Reihe von Forschungsarbeiten befassen sich daher mit den Vor- und Nachteilen verschiedener Formen der Ebermast. An Lehr- und Versuchsanstalten laufen dazu praxisorientierte Untersuchungen. Einige Mäster praktizieren sie bereits. Es werden zwei verschiedene Wege diskutiert und ausprobiert. Zum Einen die Mast von Ebern, die gegen den Geruch geimpft wurden, andererseits die Mast ungeimpfter Eber.

Lösungsweg

Seitens der Verbraucher, zumindest wenn es in den Medien diskutiert wird oder Tierschutzorganisationen befragt werden, dürfte die Ebermast ohne Impfung gegen Geruch bevorzugt werden.

Werden Aspekte des Tierwohls und der Ökonomie rein fachlich betrachtet, kristallisieren sich Vorteile für die Mast geimpfter Tiere heraus.

Meist zu wenig beachtet wird die Sicherheit für die mit den Tieren arbeitenden Menschen. Am Ende bietet nur die Impfung gegen Ebergeruch eine genauso hohe Sicherheit - wie die Kastration selbst - den gefürchteten Geruch zu vermeiden. Die DLG hat in Lebensmitteltests keine Unterschiede im Fleisch festgestellt.

Letztendlich sind also beide Verfahren möglich, mit leichten Vorteilen für die Impfung.

Nr.	Kriterium	Eber	geimpfte Eber	Kastrate
1	Verbraucher (Medien)	+++	++	+
2	Verbraucher (Realität)	+++	+++	++
3	Tierwohl -> Tierverletzungen	++	+++	+++
4	Tierwohl -> Raumstruktur	++	+++	+++
5	Ökonomie: Baukosten	++	+++	+++
6	Ökonomie: Futtermittelverwertung	+++	+++	++
7	Ökonomie: Tierleistung	+++	+++	++
8	Ökonomie: Schlachtleistung	++	+++	+
9	Ökonomie: Ausschachtung	+	++	+++
10	Arbeitssicherheit	++	+++	+++
11	Verhinderung von Stinkern	++	+++	+++
12	DLG-Lebensmitteltest	+++	+++	+++
13	Tierschutzorganisationen	+++	++	-

Weitere Infos

- 1) Wirkung des Einsatzes von Improvac: http://www.proteinmarkt.de/fileadmin/user_upload/eurotier-2012/bilder/Fachartikel_Impfung_Eber-WEB.pdf
- 2) Sondertag Haus Düsse zur Eberhaltung : <http://www.landwirtschaftskammer.de/duesse/leherschau/sondertage/2012-03-01.htm>