

## PIP Tierhaltung Reinigungs Verfahren

### Ziel des Tests

Überprüfung der Auswirkungen der Verwendung von PIP Tierhaltung Produkte auf einer Entenfarm.

Ort: Kiev, Ukraine  
Datum: September 2009 - Oktober 2009  
C-ordinator: Jouri Bryskine

Eingesetzte Produkte: PIP Tierhaltung Produkte

### Ergebnisse

Zwei Testgruppen wurden für den Test ausgewählt, wobei jede Testgruppe etwa 8.000 Enten beinhaltete. Der eine Stall mit einer Gruppe wurde mit den PIP Tierhaltung Produkte behandelt, während der andere mit konventionellem Reiniger gereinigt wurde.

Am Ende des Zyklus (42 Tage) wurden folgende Ergebnisse festgehalten:

- Eine Reduzierung des Risikos der Sterblichkeit um 53,7% für die PIP-Gruppe.
- Eine Erhöhung der Fleischproduktion (67,1% für PIP im Vergleich zu 62% für die konventionelle Reinigung).
- Eine höhere Fleischqualität wurde erhalten, wenn PIP verwendet wird.
- Ein geringeres Risiko für Krankheiten wurde in der PIP Gruppe bemerkt.
- Es gab keinen Einsatz von Antibiotika in der PIP-Gruppe.
- Schlechte Gerüche wurden eliminiert
- Es bestand eine allgemeine Steigerung der Produktivität in der PIP-Gruppe.

All diese Vorteile resultieren aus einer besseren Hygiene durch den Einsatz von PIP Tierhaltung Reinigung Produkte.

### Abschluss

Die häufige Anwendung von PIP Tierhaltung Produkte führte zu einer Verbesserung der allgemeinen Bedingungen bei einer Entenfarm.