# アニマルウェルフェアに配慮した 肥育豚の飼養管理技術の開発



畜産酪農技術センター 養豚科 倉田笙平 木村塁 朝日基

### 背 景

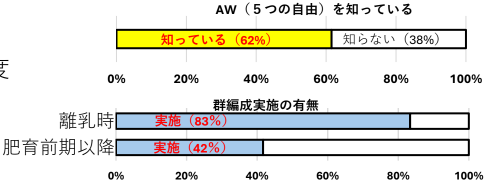
- ・アニマルウェルフェア (AW) とは 「家畜の快適性に配慮した飼養管理」
- ・家畜を快適な環境下で飼育することで、 家畜のストレスや疾病の減少が重要

#### 目 的

豚にとって大きなストレスである 社会的順位付けのために本能的に行う 群編成時の「ケンカ」を減らすため、 飼育密度や遊具設置効果を検証する。

#### アンケート調査-AWを知っている?

- ・R4年に県内養豚農家に対しAWの認知度 について、アンケート調査を実施
- ・「5つの自由」の認知度は61%であり、また、多く農家で群編成を行っていた。

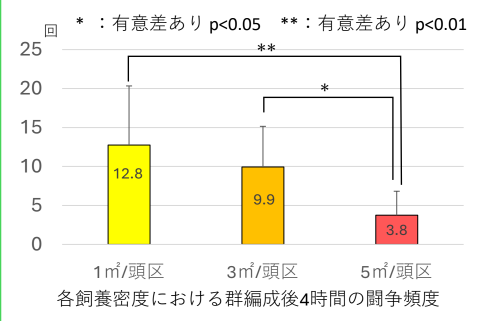


## 試験1 飼育密度との関係

- ・オガコを床に敷いて飼育
- ・密度を1㎡/頭・3㎡/頭・5㎡/頭に調整
- ・群編成後4時間のケンカの頻度を測定







## 飼養密度の調整で闘争減少

#### 試験 2 遊具設置の効果

- ・3つの発育ステージ(離乳豚・30kg・70kg)
- ・発育ステージにあわせた遊具を設置
- ・群編成後4時間のケンカの頻度を比較





\*\*:有意差あり p<0.01 60 50 40 30 30.1 20 10 15.6 13.3 11.9 11.1 9.1 0 対照区 設置区 対照区 設置区 対照区 設置区 30kg豚 70kg豚 遊具設置と発育ステージごとの群編成後4時間の闘争頻度

離乳豚は遊具の設置で闘争減少

## 豚にも快適な飼育環境を提供!

AWに配慮した飼養管理を実践することで、AWに対する意識醸成や、ケガやストレスの軽減による生産性の向上につながることが期待される。

