

広島大学 島田昌之教授と共同開発!!

キノコの子カラで産仔数UP! 母豚用繁殖補助飼料

コフエル!



広島大学 島田昌之教授



産仔数が増えないなあ

夏場交配の分娩率が悪いなあ

発情回帰が遅いなあ

コフエルを使うと...

産仔数の増加!!

分娩率の増加!!

発情回帰の短縮!!



*イメージ

北海道産タモギタケ濃縮エキス100%使用!

サプリメントやサラブレッドにも採用されている濃縮エキスを養豚向けの飼料として提供をはじめました。

うま味成分、アミノ酸が豊富に含まれており、特長成分として

エルゴチオネインと**(1→3)-β-D-グルカン**が含まれています。

保存料、添加材は一切使用しておりません。

※開封後はできるだけ早くご使用ください。

エルゴチオネインとは?

- 希少なアミノ酸で安全安心
- 高い抗酸化力で細胞を守る
- 吸収されやすく、即効性有り
- キノコから摂取する必要あり

使用方法

1頭あたり1回50mlを、**離乳日と翌日の2日間**いつもの餌にかけるだけ!



製品概要

商品名: コフエル
最低ロット: 1ケース (1L×10パック)
発注単位: 1ケース
価格: 60,000円 (税込 66,000円)
支払い条件: 月末締め 翌月末支払い

※備考

保存期間は1年、開封後はできるだけ早くご使用ください。1L当たり9~10頭にご使用いただけます。

送料はご負担願います。

リードタイムは4営業日前後いただいております。

注文方法

お問い合わせ窓口: info@three-b.co.jp

上記アドレスまでお問い合わせいただけますようお願いいたします。

メール記載内容

- ・数量
- ・合計金額
- ・農場名
もしくは
企業名
- ・納品先住所
- ・担当者名
- ・請求先
- ・電話番号

新発見！エルゴチオネインで酸化ストレスを減らし、産仔数を増やすメカニズムの証明に成功！



島田教授のコメント

卵が育つ過程で、発生する酸化ストレスにより卵はダメージを受けてしまいます。酸化ストレスの除去能力が高いエルゴチオネインを活用することで、育つ卵の数を増やし、産仔数が増加することに成功しました。

酸化ストレスが

多い

産仔数 減 ↓

少ない

産仔数 増 ↑

コフェルで改善が見込めること

産仔数の増加

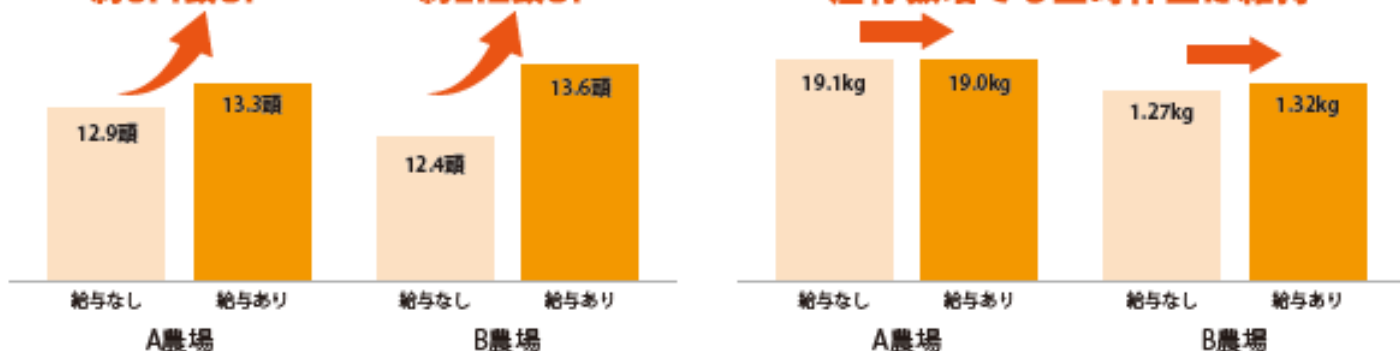
総産仔数

生時体重

約0.4頭UP

約1.2頭UP

産仔数増でも生時体重は維持



夏場の暑熱対策に

分娩率の増加

発情回帰の短縮

夏場の受胎率

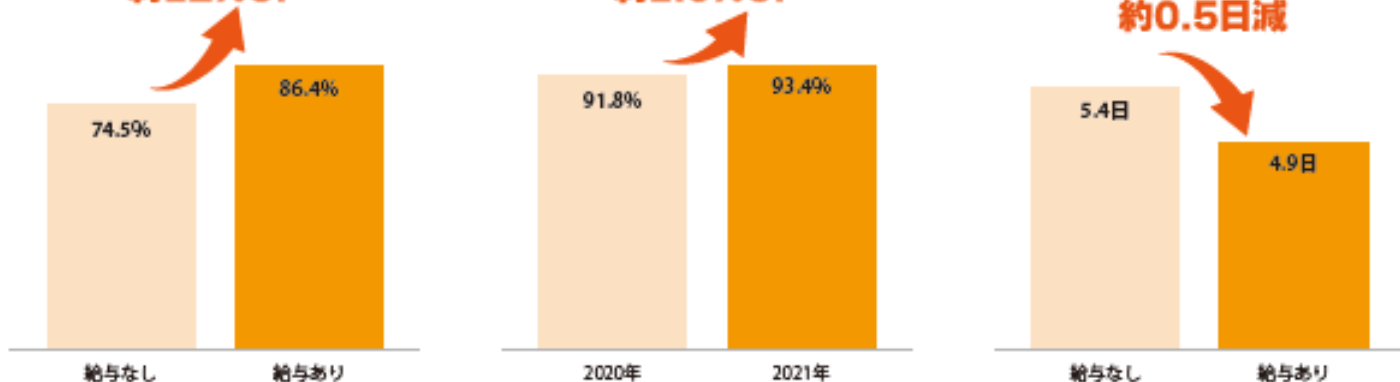
分娩率(年間比)

発情回帰の日数

約12%UP

約1.6%UP

約0.5日減



A農場の生産者の声

離乳母豚にタモギタケを与え始めた頃から産仔数が増え、分娩率や離乳率と離乳体重が増えてきています。また、2021年の夏場交配では不受胎がほとんどなく、年を追うごとに繁殖成績全体が安定してきており、母豚や子豚も元気になったような気がしていて、今後も使い続けたいと思っています。

BBB 株式会社 スリービー

〒069-0238 北海道空知郡南幌町元町1丁目1番1号