

動物実験等の実施状況

(27年度)

| | |
|------|---------|
| 研究所名 | 畜産草地研究所 |
|------|---------|

| 1. 動物実験等の実施件数等 | | | 実施件数合計 79 件 | | | | | |
|----------------|----|------|-------------|----|-----|------|----|------|
| 小哺乳類 | | | 大中哺乳類 | | | 鳥類 | | |
| 動物種 | 件数 | 飼養数 | 動物種 | 件数 | 飼養数 | 動物種 | 件数 | 飼養数 |
| マウス | 10 | 1059 | ウシ | 53 | 602 | ニワトリ | 2 | 3520 |
| ラット | 0 | 0 | ブタ | 10 | 137 | ウズラ | 1 | 320 |
| ハムスター | 1 | 3000 | ヤギ | 2 | 4 | カラス | 0 | 0 |
| モルモット | 0 | 0 | ヒツジ | 0 | 0 | | | |
| ウサギ | 0 | 0 | イヌ | 0 | 0 | | | |
| | | | ネコ | 0 | 0 | | | |
| | | | サル | 0 | 0 | | | |
| | | | イノシシ | 0 | 0 | | | |
| | | | タヌキ | 0 | 0 | | | |

2. 動物実験の主な内容

○地域飼料資源を活用したリキッドフィーディングによるブタの肥育試験

地域飼料資源である飼料用米、野菜残さ、農場残さを用いてリキッド飼料を調製した。これをLWD交雑種肥育後期豚に給与して飼養試験を行い、試験終了後に出荷して枝肉を買い取り、肉質への影響を調査した。

○ルーメン機能の強化及び不足栄養素摂取量の増強による肉用牛の暑熱対策技術の開発

ルーメンバイパスアミノ酸飼料の夏季連続給与が肉用種育成子牛の飼養成績(増体、採食量、消化率)、並びにルーメン液・血液の各性状に及ぼす影響について検討した。

○高機能センサを用いた分娩予測技術の開発

分娩2週前頃の乳牛に腔内留置型電気抵抗値センサまたは尾根固定式体温センサを装着し、分娩後2週頃まで腔内電気抵抗及び腔温、または体温を連続的に測定した。

○畜産物成分や乳酸菌・乳酸菌成分・代謝産物の生体防御機能の解析

乳酸菌、乳酸菌体成分、アミノ酸代謝物、畜産物成分をマウスへ経口投与又は皮膚へ塗布し、脾臓、腸管、腸間膜リンパ節、皮膚、脂肪、肝臓、筋肉等の臓器や血液を採取して、フローサイトメトリー解析、サイトカイン・抗体応答の測定、遺伝子発現解析、免疫組織染色、血液成分等の分析を行った。

- 備考
- 1 ○○の箇所には和暦を記載すること。
 - 2 「1. 動物実験等の実施件数等」の欄は、報告する年度における動物実験等の実施件数の総数、動物種(上記に表示のない動物種による動物実験等を実施している場合は、当該動物種名を新たに記載すること。)ごとの件数及び飼養数について記載
 - 3 「2. 動物実験の主な内容」の欄は、報告する年度において実施した主要な動物実験の目的や実験方法等の内容について簡潔に記載すること。

動物実験等に関する自己点検及び評価報告書 (平成27年度)

研究所名 畜産草地研究所

1 所内要領

- a 規程に適合した所内要領が定められている。
 b 所内要領は定められているが、改善すべき点がある。

①改善を要する点

②改善の方針、時期等

2 動物実験委員会

- a 規程に適合した動物実験委員会が設置されている。
 b 動物実験委員会は設置されているが、改善すべき点がある。

①改善を要する点

②改善の方針、時期等

3 動物実験管理者

- a 規程に適合した動物実験管理者が置かれている。
 b 動物実験管理者は置かれているが、一部に改善すべき点がある。

①改善を要する点

②改善の方針、時期等

4 施設等の指定

- a 施設等は、動物実験委員会で審査され、規程に適合したものが適切に指定され、指定施設等においてのみ飼養管理及び動物実験が行われている。
 b 施設等の指定に関して問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

5 施設等の維持管理

- a 施設等は適切に維持管理されている。
 b 施設等の維持管理に問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

6 動物実験計画の審査及び実施

- a 動物実験計画は、規程に従って適切に審査、実施されている。
- b 動物実験計画の審査、実施に関して問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

7 動物実験の実施結果報告

- a 動物実験の実施結果は適切に研究所等の長へ報告され、取りまとめた実施状況は理事長へ報告されている。
- b 動物実験の実施結果の報告に関して問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

8 実験動物の健康及び安全の保持

- a 飼養保管や輸送において、規程に定められた実験動物の健康・安全の保持の措置が適切に行われている。
- b 飼養保管や輸送において、実験動物の健康・安全の保持に関して問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

9 生活環境の保全

- a 規程に従い、施設等及びその周辺の生活環境の保全に努めている。
- b 施設等及びその周辺の生活環境の保全に関し問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

10 人への危害・環境保全上の問題の防止

- a 規程に従い、人への危害や環境保全上の問題が適切に防止されている。
- b 人への危害や環境保全上の問題の防止に関し問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

11 安全管理に注意を要する動物実験(遺伝子組換え動物、感染症等に係る実験等)

- a 安全管理に注意を要する動物実験について、規程及び関連法令に適合した実施体制が確保され、安全に実験が行われている。
- b 安全管理に注意を要する動物実験について問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

- 安全管理に特に注意を要する動物実験は実施していない。

12 地震、火事等の緊急時の対応

- a 緊急事態に備えた措置に関する計画が定められ、緊急時の対応に問題はない。
- b 緊急事態に対する備え、対応に関して問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

13 教育訓練

- a 規程に沿って、教育訓練が実施されている。
- b 教育訓練は実施されているが、問題がある。

①問題点

②改善の方針、時期等

- 必要な教育訓練が実施されていない。

○実施の方針、予定等

- d 当該年度には、教育訓練が必要な者はいなかつたため、実施せず。

備考 1 ○○の箇所には和暦を記載すること。

2 評価結果の□に✓印を記入すること。

3 評価結果が「b」又は「c」に該当した場合は、該当評価結果の下の欄に表示している事柄について、当該欄にその内容を記載すること。