## 長崎県基幹種雄牛の枝肉成績 ~勝乃幸産子の保留をお願いします~

長崎県の基幹種雄牛の枝肉成績を取りまとめましたのでご紹介します。

表 1 は 1 代祖種雄牛別の枝肉成績(去勢)です。「勝乃幸」産子は、枝肉重量を除くすべての項目において良好な数値を示し、去勢の平均 BMS.No. は 9.6、BMS.No.10 以上の割合が 54.5%と非常に優秀な成績となっています。

表2は2代祖種雄牛別の枝肉成績(去勢)です。「勝乃幸」を2代祖(母の父)に持つ個体の枝肉成績についても、BMS.No.9.4、BMS.No.10以上の割合が51.4%と非常に高く、歩留基準値も高い数値となっています。

「勝乃幸」は産肉能力はもちろん、一価不飽和脂肪酸(MUFA)の育種価の高さや種牛性も魅力です。ぜひ母牛としての活用もよろしくお願いします。

| 表丨           | 種雄生   | ‡別の      | 村肉成績    | 5(夫勢、  | 平均値) | <b>*</b> 1 |
|--------------|-------|----------|---------|--------|------|------------|
| <b>1</b> X I | 11主公正 | 1 733 47 | コスピンパヘツ | ぇ しひかし |      | - XX I     |

| - DC -            |           | 41 - 1V    | 1. 2 144125      | 1 - 73              |                   |                   |           |             |                          |
|-------------------|-----------|------------|------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-----------|-------------|--------------------------|
| I代祖<br>種雄牛<br>(父) | 頭数<br>(頭) | 月齢<br>(か月) | 枝肉<br>重量<br>(kg) | ロース<br>芯面積<br>(c ㎡) | バラの<br>厚さ<br>(cm) | 皮下<br>脂肪厚<br>(cm) | 歩留<br>基準値 | BMS.<br>No. | BMS.No.<br>IO以上割合<br>(%) |
| 金太郎3              | 10,638    | 29.1       | 543.6            | 65.5                | 8.7               | 2.6               | 74.6      | 8.3         | 32.5                     |
| 勝乃幸               | 5,847     | 29.1       | 501.4            | 70.6                | 8.6               | 2.2               | 76. I     | 9.6         | 54.5                     |
| 平茂晴               | 4,932     | 29.2       | 513.0            | 63.8                | 8.2               | 2.6               | 74.4      | 8.0         | 28.4                     |
| 弁慶3               | 4,054     | 29.0       | 519.9            | 67.2                | 8.7               | 3. I              | 74.6      | 8.4         | 32. I                    |
| 百合幸               | 3,300     | 29.0       | 521.1            | 68.5                | 8.4               | 2.4               | 75.3      | 8.4         | 33.0                     |
| 美津洋               | 927       | 28.8       | 493.3            | 68.4                | 7.7               | 2.4               | 75. I     | 8.9         | 41.5                     |
| 全頭平均              | 42,244    | 29.1       | 518.0            | 67.2                | 8.4               | 2.5               | 75. I     | 8.5         | 36.3                     |

※ | 肉用牛改良センター調べ(対象期間 R2.1.1~R6.5.3| と畜) 全頭平均と比べて良好な数値を赤文字で記載

表2 2代祖種雄牛別の枝肉成績(去勢、平均値)※1

| 2代祖<br>種雄牛<br>(母の父) | 頭数<br>(頭) | 月齢<br>(か月) | 枝肉<br>重量<br>(kg) | ロース<br>芯面積<br>(c ㎡) | バラの<br>厚さ<br>(cm) | 皮下<br>脂肪厚<br>(cm) | 歩留<br>基準値     | BMS.<br>No. | BMS.No.<br>IO以上割合<br>(%) |
|---------------------|-----------|------------|------------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------|-------------|--------------------------|
| 平茂晴                 | 10,995    | 29.0       | 521.7            | 66.2                | 8.5               | 2.5               | 74.9          | 8.6         | 36.1                     |
| 安福久                 | 7,526     | 29.4       | 523.3            | 72.3                | 8.4               | 2.2               | 75.8          | 9.2         | 50.7                     |
| 百合茂                 | 4,275     | 29.1       | 521.1            | 66.0                | 8.3               | 2.5               | 74.8          | 8.4         | 33.4                     |
| 金太郎3                | 2,895     | 29.1       | 514.1            | 66.7                | 8.4               | 2.7               | 74.9          | 8.6         | 36.7                     |
| 勝乃幸                 | 397       | 29.0       | 505.3            | 71.2                | 8.5               | 2.4               | 75.9          | 9.4         | 51.4                     |
| 全頭平均                | 42,244    | 29.1       | 518.0            | 67.2                | 8.4               | 2.5               | 75 <b>.</b> I | 8.5         | 36.3                     |