

## 牛群検定通信 No53

◇ 検定成績の検討表を活用しよう！ ◇

検定成績表は印刷されているので、牛の表記を並べ換えることはできません。これを乳量の多い順や、体細胞数が高い順などに自由に並べ換えができるソフトがあります。繁殖台帳Webシステムの中の「検定成績の検討表」がそのソフトです。印刷されている検定成績表の個体検定日成績に相当するものを自由に並べ換えることができます。この度、新しくMUN、BCS、標準乳量でも並べ換えができるようになりました。

### 1 繁殖台帳Webシステムとは

繁殖台帳Webシステムは、みなさんのパソコンやiPad、スマートフォンで検定成績表やデータなどを閲覧出来るソフトです。検定農家であれば誰でも無料で利用することができます。Webブラウザ画面でIDとパスワードを入力するだけです。もし、IDやパスワードが不明な時は所属の検定組合にお問い合わせください。

### 2 マニュアル

繁殖台帳Webシステムの利用方法は、マニュアルが5～6分のプロモーションビデオとして当団のホームページに掲載されていますので、ビデオを見るだけで簡単に習得することができます。

プロモーションビデオは、「繁殖台帳Webシステム」で「検索」してください。

### 3 検定成績の検討表の基本

検定成績の検討表は、繁殖台帳Webシステムの画面上部のメニューから、「牛検」にカーソルをあてることで、「検定成績の検討表」を呼び出すことができます。画面に自動的に最新の検定成績が表示されます。表示されている検定日成績の各項目の見出し部をクリックすることで昇順または降順に並べ換えることができます。

### 4 検定成績の検討表の主な活用事例

#### (1) 産次別に並べ換える

初産牛はまだ成長を続けている牛たちなので、乳量などが低く検定成績を活用する際には注意が必要になります。しかし、産次別に並び替えることで、各産次ごとの成績比較が簡便に行えるようになります。

#### (2) MUNで並べ換える

MUNが16を越えるような場合は、蛋白飼料過多が考えられ、繁殖障害を起こすことがありますので、そういった牛を探し出します。

#### (3) P/Fで並べ換える

P/Fが1.00を越える牛が多数いるような場合は、濃厚飼料過多が考えられますので飼料給与を見直します。数頭であれば、盗食などをチェックしてください。