

エヌリブ 31 号記事の補足説明について

エヌリブ 31 号の 2 ページ右側、下から 11 行目において、「K1801 の特徴的な性質は失われるおそれがあるのです。」と記載している部分がございますが、これは、「適切な条件下での管理を行わない場合には、K1801 の特徴的な性質は失われるおそれがある」ということを意図したものです。

このことを踏まえ、pdf 版では以下のとおり修正しております。

| 修正前 | 修正後 |
|---|---|
| SAC はゲノムの安定性に関わり、これに異常があるとゲノム構造が変化しやすくなることから、K1801 の特徴的な性質は失われるおそれがあるのです。 <u>実際の酒造現場でも毎年の経験として酵母の性質が少し変わっているのではないかと感じられている方もいると聞いています。</u> | SAC はゲノムの安定性に関わり、これに異常があるとゲノム構造が変化しやすくなることから、K1801 の特徴的な性質が失われるおそれもあるのです。 <u>そのため、K1801 の菌株の管理は、特に慎重に行われているそうです。</u> |

※変更部分に下線を付しています。

説明不足のため、誤解を与える表現となってしまうこと、関係の皆さま方には深くお詫び申し上げます。