

ムサ・ベルチナ

Musa velutina H. Wendl. & Drude
バショウ科



熱帯の果物で我々日本人になじみ深い物にバナナがあります。その関係からか各地の植物園に出かけてみると、必ずといっていいほどバナナが植栽されています。そして、バナナは家庭では栽培できない植物の代表のような気がします。今回紹介するバナナはインド原産の野生のバナナで、「ピンクバナナ」などの名前で鑑賞用バナナとして市場に流通しています。本種の果軸は直立し下垂しませんが、小さなピンク色にバナナができます。そして、野生種ですから当然ですが種子ができます。熟した果実を食べてみると、種子があ

る関係からか「バナナ味のアケビ」といった感じですか。

実はこのバナナを神奈川県三浦半島先端部に住む卒業生のお宅に露地植えし、冬越しできるか状況を観察してきました。冬には寒さのために地上部は枯れてしまいましたが、翌春には根茎から生長し始め草丈1mほどで開花結実することが分かりました。このことから、日本の暖かい地域では屋外で栽培可能であることが判明しました。小学校などの教材として利用できる可能性が考えられます。

(東京農大農学部植物園 伊藤健)

新・実学ジャーナル

2013年7 + 8月合併号 No.102

2013年7月1日発行

編集・発行 学校法人東京農業大学戦略室
〒156-8502 東京都世田谷区桜丘1-1-1
TEL. 03-5477-2300 FAX. 03-5477-2643
<http://www.nodai.ac.jp/hojin/>

定期購読ご希望の方は上記までご連絡ください。

2013 東京農大創立122年

学校法人 **東京農業大学**

東京農業大学 東京情報大学 東京農業大学短期大学部
東京農業大学第一高等学校 東京農業大学第二高等学校
東京農業大学第三高等学校 東京農業大学第一高等学校中等部
東京農業大学第三高等学校附属中学校