



51. Ubi Jalar Varietas Beta 2 *Beta 2 Sweet Potato Variety*

Inventor :
M. Jusuf, Tinuk S.W, Joko Restuono, Gatot Santoso

Balai Penelitian Tanaman Kacang-
kacangan dan Umbi-umbian
*Indonesian Legume and Tuber Plants
Research Institute*

Status Perlindungan HKI : -
IPR Protection Status: -



Beta-2 adalah varietas ubi jalar yang memiliki kandungan betakaroten tinggi, tetapi kandungannya lebih rendah dibandingkan beta-1. Potensi produksi Beta-2 lebih tinggi dibandingkan Beta-1. Varietas ini banyak dikembangkan di sekitar Malang dan Lumajang.

Keunggulan varietas ubi jalar ini terbilang tinggi dan kandungan beta karoten juga tinggi.

Varietas ubi jalar yang kaya β -karotin ini potensial dikembangkan secara komersial oleh agroindustri pangan dalam meningkatkan asupan pro-vitamin A bagi masyarakat.

Beta-2 is a sweet potato variety possessing high β -carotene content, but lower than Beta 1. The potential yield is higher compared to that of Beta-1. This variety is developed widely around Malang and Lumajang.

The sweet potato Beta 2 has high productivity and β -carotene content.

This rich of β -carotene sweet potato variety is potential to be developed commercially by food agro-industries in improving the pro-vitamin A input for the community.

