

CZU: 663.252.1: 663.326

**TEHNOLOGIE PROVIZORIE DE VALORIFICARE A DROJDIILOR SOLIDE DE VIN
CA ÎNGRĂȘĂMÂNT LA VIȚA-DE-VIE PE ROD***Andrei SIURIS**Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”*

Drojdiile de vin solide se formează după presarea drojdiilor lichide. Se constată că ele sunt niște îngrășăminte concentrate ce pot justifica economic transportarea lor la distanțe mari, de peste 10 km, de la fabricile vinicole. În comparație cu gunoiul de grajd convențional, drojdiile de vin solide conțin de 2,7 ori mai mult azot, de 1,6 ori mai mult fosfor, de 2,4 ori mai mult potasiu și de 2,7 ori mai multă substanță organică.

Cuvinte-cheie: *îngrășăminte, fertilitate, sol, viță-de-vie, drojdii de vin.*

**PROVISIONAL TECHNOLOGY FOR UTILIZATION OF SOLID YEASTS
AS FERTILISER IN VINEYARDS**

Solid wine yeast is formed by pressing the liquid yeast. It is found that they are concentrated fertilizers that can economically justify their transport over long distances, more than 10 km from the winery. Compared to conventional manure, dry yeast contains 2.7 times more nitrogen, 1.6 times more phosphorus, 2.4 times more potassium and 2.7 times more organic substances.

Keywords: *fertiliser, fertility, soil, vineyards, yeast.*

Prezentat la 03.10.2017

Publicat: decembrie 2017