

## УЗУМНИНГ ЭРТАПИШАР ХЎРАКИ НАВЛАРИНИНГ МАХСУЛДОРЛИГИ

**Мухаммад-Бобур-Мирзо Шавкат ўғли Олимов**

Усимликлар генетик ресурслари илмий тадқиқот институниги таянч докторанти

[boburolimov31@mail.com](mailto:boburolimov31@mail.com)

**Достон Мавлон ўғли Шайзаков**

Усимликлар генетик ресурслари илмий тадқиқот институниги таянч докторанти

[doston19930404@gmail.com](mailto:doston19930404@gmail.com)

**Зафар Туразода Хайтматов**

Усимликлар генетик ресурслари илмий тадқиқот институниги таянч докторанти

[zafar.uzpiti.com](mailto:zafar.uzpiti.com)

### АННОТАЦИЯ

Мақолада узумнинг эрта пишар хўраки навларининг ҳосилдорлик кўрсаткичи ўрганилган. Узумнинг эрта пишар хўраки навларининг махсулдорлигига қараб 4 гуруҳга бўлинди: 1-энг юқор ҳосилдорлика эга бўлган навлар(50%дан юқори), 2-юқори ҳосилдорлика эга бўлган навлар(44-49%дан юқори), 3-уртача ҳосилдорлика эга бўлган навлар(35-39%дан юқори), 4-паст э ҳосилдорлика бўлган навлар (30%дан юқори бўлган).

**Калит сўзлар:** узум, навлар, туп, хўраки, юклама, ҳосилдорлик, ғужум, шарбат, қанд микдори.

### PRODUCTIVITY OF EARLY RIPPING TABLE GRAPE VARIETIES

#### ABSTRACT

The article studies the yield index of early-ripening grape varieties. The grape were divided into 4 groups according to the yield of early-maturing grape varieties: 1- the group with the highest yield (above 50%), 2- the group with high yield (above 44-49%), 3- the group with middle yield (above 35-39%), 4- the group with low yield (above 30%).

**Keywords:** grape, variety, bush, load, yield, juice, chemical composition, sugar content, acidity.