

**საგვიანო ჯიშის მარწყვი „ფეიტი“
ღია გრუნტზე**

	საკითხები	განმარტება
1	მოსავლის აღების დრო, სეზონი: დაწყება-დამთავრება	მოსავლის აღება წელიწადში ერთხელ. მწიფდება ივნისის ბოლოს და მოსავლის აღება 60 დღის განმავლობაში, სექტემბრამდე.
2	მოსავლის სახეობა, რამდენი ხარისხისაა (ГОСТ 6828-89)	მოსავლის აღება გადარჩევის მეთოდით: 1ც. ნაყოფის წონა ღია გრუნტის პირობებში საშუალოდ 30-50 გრ. 1-ლი ხარისხის \varnothing 25მმ. II ხარისხის- \varnothing 18 მმ წუნდებული ნაყოფი, სანიტარულად და მიკრობიოლოგიურად დაბინძურებული ცალკე უნდა დალაგდეს.
3	შენახვის პირობები: დრო, საათი, დღე, t-°C	ოთახის t – 10-12 სთ, არა უმეტეს 24 სთ მაცივარში +2 +6 °C . 2-3 დღე 0+6 °C -5 დღე
4	მოსავლიანობა ღია გრუნტზე 1 ჰექტარზე მოსავლიანობა მოსავლიანობა 1 ბუჩქზე	1მ ² -ზე - 2,0 კგ მარწყვი 1ჰა=2კგ*100000მ ² =20000კგ= 20 ტონა მარწყვი, (სათბურშიც და ღია გრუნტზე ერთნაირია) 1,0-1,5კგ
5	რამდენი მ ² ფართობია საჭირო 1 ბუჩქისთვის: ა)1 ბუჩქისთვის საჭიროა ბ)1 ბუჩქისთვის საჭიროა	ა) 1ჰა-ზე-20000კგ:1,0კგ=20000 ც ბუჩქი 1ჰა-10000მ ² -20000ც ბუჩქი X-მ ² =0,5 ფართობი - (1 ბუჩქისთვის) 0,5მ ² ფართობი ბ)1ჰა-ზე 20000 :1,5კგ= 13333 ც ბუჩქი 1ჰა-10000მ ² -13333 ც ბუჩქი X-მ ² =0,75 ფართობი- (1 ბუჩქისთვის) 0,75მ ² ფართობი
6	მოსავლის აღება სეზონზე - დღე მოსავლის აღება 1 დღეში კგ	60 20ტ-20000კგ:60 დღ=333 კგ მარწყვი.
7	ნაყოფის ბიოქიმიური შემადგენლობა : <ul style="list-style-type: none"> • კალორიულობა • ცილები • ცხიმები • ნახშირწყლები • ორგანული მჟავები • საკვები ბოჭკო • წყალი • ნაცარი 	<ul style="list-style-type: none"> • 41 კკალ • 0,8 გრ • 0,4 გრ • 7,5 გრ • 1,3 გრ • 2,2 გრ • 87,4 გრ • 0,4 გრ
8	1ლ - 0,001 მ ³ ეტევა: ტყის - 0,400კგ	1მ ³ -ში ეტევა ტყის მარწყვი - 400 კგ

საგვიანო ჯიშის მარწყვი „ფეიტი“
ღია გრუნტზე

შადის - 0,600 კგ	შადის მარწყვი - 600 კგ
------------------	------------------------