

მაყვალი (ეკლიანი) „სილვან ბერი“ – ღია გრუნტზე

	საკითხები	განმარტება
1	მოსავლის აღების დრო, სეზონი: დაწყება-დამთავრება	მაყვალი „სილვან ბერი“ არის ჟოლოს და მაყვალის ჰიბრიდი, გამოყვანილი ამერიკაში. ახალი მაღალმოსავლიანი ჯიშია, ეკლიანი. მწიფდება ივლისიდან. მოსავლის აღება 6 კვირის განმავლობაში- ივლისიდან აგვისტოს შუა რიცხვებამდე 42 დღის განმავლობაში.
2	მოსავლის სახეობა, რამდენი ხარისხისაა ГОСТ 33915-2016-ჟოლო და მაყვალი	მოსავლის აღება გადარჩევის მეთოდით: უ/ხ, 1-ლი ხარისხის, მე-2 ხარისხის.
3	შენახვის პირობები: დრო, საათი, დღე t-°C - მაცივარში	(+) მაცივარში შეიძლება შეინახოს არა უმეტეს 4 დღისა. ხოლო 0° C T-ის დროს მაყვალი შეინახება 3 კვირის განმავლობაში
4	მოსავლიანობა ღია გრუნტზე - 1მ ² -ზე მოსავლიანობა 1 ჰა-ზე 1 ბუჩქიდან	1,6-2,8 კგ 16-28 ტ 5 კგ
5	მოსავლის აღება სეზონზე -დღე მოსავლის აღება 1 დღეში	6 კვირა-42დღე 380-666 კგ
6	1 ც ნაყოფის წონა	12-13 გრ
7	ნაყოფის ბიოქიმიური შემადგენლობა : <ul style="list-style-type: none"> • კალორიულობა-100გრ • ცილები • ცხიმები • ნახშირწყლები • ორგანული მჟავები • საკვები ბოჭკო • წყალი • ნაცარი 	<ul style="list-style-type: none"> • 34 კკალ • 1,5 გრ • 0,5 გრ • 4,4 გრ • 2,0 გრ • 2,9 გრ • 88 გრ • 0,7 გრ
8	რამდენი კგ ნაყოფი ეტევა: 1ლ-0,001 მ ³ მაყვალი-0,600 კგ	1მ ³ მოცულობაში ეტევა 600 კგ მაყვალი
9	მოსავლიანობა 1 ბუჩქიდან	5კგ
10	რამდენი მ ² ფართობია საჭირო 1 ბუჩქისთვის 1 ბუჩქისთვის საჭიროა	ა)1 ჰა-16ტ-16000კგ 16000კგ:5=3200 ბუჩქი 1ჰა-10000მ ² - 3200 ბუჩქი X=1 მ ² -3,125მ ² -1 ბუჩქი 3,125მ ² - ფართობი ბ)1 ჰა-28ტ-28000კგ 28000კგ:5კგ=5600 ბუჩქი 1ჰა-10000მ ² - 5600 ბუჩქი X=1 მ ² -1,78 ² -1 ბუჩქი 1,78 ² - ფართობი