

რემონტატული ჯიშის ჟოლო „პოლკა“ – “ღია გრუნტზე”

	საკითხები	განმარტება
1	მოსავლის აღების დრო, სეზონი: დაწყება-დამთავრება	ჟოლო „პოლკა“ მოსავლის აღება - წელიწადში ერთხელ. მისი ნაყოფისმატარებლობა 3 თვემდეა. მწიფდება ივლისის შუა რიცხვებში და ბოლო მოსავლის აღება მთავრდება სექტემბრის ბოლოს. ჟოლო ერთდროულად არ მწიფდება ამიტომ და მისი კრეფაც ხდება მწიფობის მიხედვით შუალედებში. ყინვების დაწყება არის ნიშანი მისი მოსავლის აღების დამთავრებისა.
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	მოკრეფილი ჟოლო უნდა მოთავსდეს ჩრდილში, წინააღმდეგ შემთხვევაში შეიძლება გაფუჭდეს (3-4) საათში. მოკრეფის შემდეგ ჟოლო უნდა შეინახოს 19-20°T-ზე 8 საათი.
4	მოსავლიანობა ღია გრუნტზე : მოსავლიანობა 1 ჰა-ზე მოსავლიანობა 1 მ ² ზე	1ჰა=10000 მ ² -(10-12)ტ-(10000-12000)კგ (1,0-1,2)კგ
5	მოსავლის აღება სეზონზე - დღე მოსავლის აღება 1 დღეში კგ	75დღე 10000კგ:75დღ=133კგ 12000კგ:75 დღ=160კგ
6	1 ც ნაყოფის წონა	3-5 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"> • 46 კკალ • 0,8 გრ • 0,5 გრ • 8,3 გრ • 1,5 გრ • 3,7 გრ • 84,7, გრ • 0,5 გრ
8	რამდენი კგ ნაყოფი ეტევა: 1ლ-0,001 მ ³ ჟოლო-0,600 კგ	1მ ³ -ში ეტევა 600 კგ ჟოლო
9	მოსავლიანობა 1 ბუჩქიდან	1,0-1,2 კგ
10	რამდენი მ ² ფართობია საჭირო 1 ბუჩქისთვის 1 ბუჩქისთვის საჭიროა 1 ბუჩქისთვის საჭიროა	ჰა-ზე- (10-12)ტ=(10000-12000კგ) ა)10000კგ:1,0კგ=10000 ბუჩქი 1ჰა=10000მ ² -10000 ბუჩქი X=1მ ² - 1 ბუჩქი 1 ² მ-ფართობი ბ)12000კგ:1,2კგ=10000ბუჩქი 1ჰა=10000მ ² -10000 ბუჩქი X=1,მ ² - 1 ბუჩქი 1,მ ² -ფართობი