

ممكنة مع المحافظة عليها ؛ حتى لاكتسب حرارة جديدة بعد ذلك .
 ٣ - تداول الثمار بحرص شديد ، وحمايتها من الحرارة أثناء التعبئة والشحن .

هذا .. ولايخزن الشليك إلا لفترات قصيرة لا تتعدى ٥ - ٧ أيام ، ويكون ذلك في درجة الصفر المئوي ، مع رطوبة نسبية من ٩٠ - ٩٥ ٪ ، وتفقد الثمار بعض خصائصها الجيدة بعد أيام قليلة من بدء التخزين ؛ فتخف حدة اللون الأحمر ، وتنكمش قليلاً ، وتقل حلاوتها نسبياً .

الأمراض والآفات

يصاب الشليك في مصر بعدد كبير من الأمراض هي :

المسبب	المرض	
<u>Botrytis cinerea</u>	fruit grey mold	عفن الثمار الرمادي
<u>Rhizoctonia solani</u>	fruit hard rot	عفن الثمار الجاف
<u>Phytophthora cactorum</u>	fruit leather rot	عفن الثمار الجلدي
<u>Rhizopus nigricans</u>	fruit soft rot	عفن الثمار المرن
<u>Fusarium oxysporum f. fragariae</u>	fusarium wilt	الذبول الفيضاري
<u>Dendrophoma obscurans</u>	leaf blight	لفحة الأوراق
<u>Ramularia fragariae (= Mycosphaerella fragariae)</u>	leaf spot	تبقع الأوراق
<u>Sphaerotheca macularis</u>	Powdery mildew	البياض القوي
<u>Fusarium solani</u>	root rot	عفن الجذور
<u>Pythium spp.</u>		
<u>Rhizoctonia solani</u>		
<u>Sclerotium rolfsii</u>		
<u>Verticillium albo - artum</u>	Verticillium wilt	ذبول فيرتيسيليم
<u>Aphelenchoides spp.</u>	leaf nematode	نيماتودا الأوراق
<u>Pratylenchus spp.</u>	lesion nematode	نيماتودا التقرح
<u>Meloidogyne spp.</u>	root knot nematode	نيماتودا عقد الجذور

كما يصاب الشليك - أيضاً - بالعنكبوت الأحمر ، وحشرات الحفار ، والبدودة القارضة ، والنزابة البيضاء ، والمن ، ونطاطات الأوراق ، والتربس ، وبدودة ورق القطن .

ولزيد من التفاصيل عن أمراض وآفات الشليك ومكافحتها .. يراجع حسن (١٩٨٩) .