

连栋薄膜温室防雨水倒灌

产品名称	连栋薄膜温室防雨水倒灌
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

连栋薄膜温室防雨水倒灌

进入夏季以后，降雨增多，对连栋薄膜温室设施常造成威胁。短时强降水，排水不及时，会造成雨水倒灌，蔬菜减产，甚至威胁大棚。如果防雨不好，会导致后墙内侧进水，容易出现坍塌，缩短大棚使用寿命。因此，提醒广大菜农，要做好大棚防雨的准备。下面讲一讲防雨水倒灌吧：

近几年大棚建设如火如荼，为了提高大棚保温成效，不少大棚建设时采取了下挖措施，使得棚内地面低于正常地面。而且由于棚室之间间距太小，很多棚室前脸的空间有限，且多低于正常地面，其排水能力差。在雨季遭遇强降雨时，棚面上的雨水汇集到棚"前脸"处，因为地势低洼，没有排水沟，积水严重，棚前连续几天都进不去人，甚至出现雨水倒流进入连栋薄膜温室，将棚前脸冲垮，威胁蔬菜生产和棚墙。而在山东安丘、济阳，江苏北部等地，地下水位较高，强降雨常造成地面长时间积水，灌棚造成的为害更大，因此提醒各地菜农，要注意棚室周围的排水。

建议在大棚建设时，棚与棚之间要留出距离，两棚之间空地的正确距离以4-5米为宜，在棚前脸处挖一条与大棚同长的排水沟，排水沟宽约半米，深约30厘米左右，好让大棚面上留下的水流走，防止积水过多流入棚内。同时，这样在冬季既不互相遮阴，又可排雪排水，作用较好。在连栋薄膜温室建设时，规划好的防洪沟或其他沟渠，遭遇强降水时可及时将积水排出。