

های قارچ بر روی بستر پرورش

ی تاثیر گذار بر تعداد پین و سائز قارچ روی بستر تغییر در میزان دمای هوای سالن می باشد .
حرارت هوای سالن امری است که می توان به سرعت آن را در سالن اجرا نمود . پیش بینی
ن کار دشواری است ولی می توان بطور موثری از آن بهره برداری نمود یعنی در خلال
سالن می توان به اهداف مورد نظر کیفی و کمی رسید . زمان استفاده از پارامتر دمای هوا
روی تعداد پین ها زمانی است که پین های اولیه بستر شروع به رشد می کنند تصمیم گیری
قیق این اقدام کار دشواری است انجام زودتر از این زمان کاهش در تعداد پین و به دنبال
مش کمی محصول را خواهد داشت از طرف دیگر تاخیر در آن می تواند افزایش در کمیت
به کیفیت محصول را به همراه افزایش دستمزد پرسنل داشته باشد که این امر مستقیماً منتج به
می گردد . موضوع مهم در این بحث میزان دمای کمپوست است لازم بذکر است که دمای
اثیر دمای هوای سالن قرار می گیرد و در حالت کلی حتی تغییر درجه حرارت هوای سالن
د می تواند تغییرات زیادی را در محیط داخلی سالن ایجاد که می توان این تغییرات را حتی
دمای هوا به دمای پیش از تغییرات رویت نمود .

(mushroom bit نوشته 2004 jos buth)

<http://www.irmg>