

HIIDVÄRVIK

Stropharia rugosoannulata

OMADUSED

On üks mummütseen. Võib kasvatada 30 cm läbimõõduga kübara. Erinevalt teistest oma perekonna seentest on ta maailmas tuntud kui söögiseen. Kasvukohana looduses armastab puidujääke, millel on rammus poolkõrdenenud puiduga alusmuld.

Meil teda looduslikult ei kasva, küll aga on mõni mittesöödavad sugulane, näiteks imeilus sinivärvik või täpiline värvik, mis on lausa mürgine.

OLULINE

Seenemütseel säilib külmkapis avamata pakendis kuni pool aastat. Pakend võtta mõned tunnid enne nakatamist külmkapist välja, kuid avada vahetult enne nakatamist. Kõikides kasvatusvõtetes puutuda mütseeli desinfitseeritud kummikinnastega. Desinfitseerimiseks sobivad piiritus, tehniline piiritus (saab ehituspoodidest) või meditsiiniline desinfitseerimisvahend (saab apteegist).

Mütseel hävib temperatuuril üle 30°C. Arvestage, et teramütseel maitseb ka hiirtele.

KASVATAMINE PEENRAS

Substraat

Kasvatamiseks sobib kõige paremini saepuru ja puiduhakke segu. Seda ei ole vaja pastöriseerida. Aga levib ka põhul.

Peenra asukoht:

- tuulevaikne
- aias: suureleheliste, niiskust vajavate köögiviljade või lillede peenras, õunapuude või marjapöösaste all.
- metsa all: kohas, kuhu ei paista üle paari tunni otsest päikest.
- käidavas kohas, et saak ei jääks märkamata

Peenra rajamine:

- 5 m² peenra peale kulub ca 1 kilo mütseeli
- eemalda peenrast muu orgaanika. Metsaalune plats kaabi mullani kodus puhaks.
- laota maha 5 cm kiht puiduhaket, puiduhakke/saepuru segu
- kasta peenart
- raputa peale puhaste kummikinnastega ühtlane kiht mütseeli, ära segamini aja
- lisa veel üks kiht substraati ning mütseeli
- pealmiseks kihiks jääb substraat, mille võib katta papiga niiskuse hoidmiseks
- esimestel päevadel niisutada aiavoolikust koige peehemal režiimil

Peenras oleks optimaalne kogus substraati 30cm laotades (15cm tihedaks vajunult). Vastasel juhul tekib ülekuumenemisvõid kuivamisohu. Peenart saab aastaaastalt suurendada lihtsalt lisades peale ja servadesse uut puiduhakke segu ning seenemütseel levib ise sellesse.

Seenesaak

Olenevalt aastast võib seenesaak erineda. Paljudele seente mütseeli läbikasvamisele mõjub hästi kui neid häiritakse. Näiteks niidukiga ümber peenra niitmine. Peale läbikasvamist võib peenart kasta soojal ilmal jääkülma kaevuveega.

TOIDUKS

Hiidvärvik on hea söögiseen, mida ei pea kupaama ning võib otse pannile panna. Värskena on tal spetsiifiline keemiatootelõhn, mis küpsetades kaob. Nagu kõik seened võib ka hiidvärvik tekitada mõnel inimesel kõhuvaevusi. Kuigi seen võib kasvada väga suureks, peaks selle noorelt ära korjama, sest kahjuks ussibab nagu teisedki seened.

ORIENTEERUVAD KASVUTINGIMUSED:

Mütseeli läbikasvamise substraadil

Niiskus 95-100%

Temperatuur 21-27°C

Päevade arv 25-45

Seene viljakoha algmete tekkimine

Niiskus 95-98%

Temperatuur 10-16°C

Päevade arv 14-21

Valguse vajadus 100-500 lx

Seene viljakohade moodustamine

Niiskus 90-95%

Temperatuur 16-21°C

Valguse vajadus 100-500 lx

Päevade arv 4-14

Saagitsükkel

2 saaki 3-4 nädalase vahega



info@mycoland.ee www.mycoland.ee
www.facebook.com/seenepakud
tel: 5561 5363