

Dichotomous Key

Sınıflandırma anahtarı

- 1-Vücudu kompleks, yassılaşımiş salataya benzer oluşuyor ve dallarının kenarları dalgalı ya da kompleks, dallarının solucana benzer saplarının yanları mercana benziyorsa
- 2-Dalları yassılaşımiş ve kıvrımlı kenarlı, kompleks salataya benzer salkımlı bir şekli varsa
- 3- Vücudu açık sarı ya da açık kahverengiye
- 4-Derin köklü, koyu kahve saplı ve tepeleri tek dallardan oluşuyorsa **SPARASSIS CRISPA**



- 4-Kök sapları yoksa, tepesinde açık tek dallar bulunuyorsa **SPARASSIS SPATHULATA**



- 3- Vücudu koyu kırmızımsı kahverengi parlıyorsa **TREMELLA FOLIACCA**



- 2-Dallarında göze çarpan yassılaşımişma yok, kompleks şekilli, yüksek dallı, mercana benzer salkımları varsa

5- Vücudu açık kandelaya benzer yapılı ve kalabalık tepeleri dalhısa **CLAVICORONA PYXIDATA**



5- Vücudu sık birçok yüksek daldan oluşmuş gibi görünüyor ama paralel dikey sapsarı sivri dallı ve kalabalık tepeli değilse **RAMARIA SPP.**

1- Vücutları ayrı ayrı görünüyor, dik dalsız ,çatallı yapıları belle ya da belirsiz paketliyse

6- Vücudunun ufak bir parçası kahverengiyse

7- Vücudu kalın salkımlı, tek vücutlu, çok ince(1-1.5mm) 2cm uzunluğunda, silindirik başlı bir görünümü ve kısa siyah sapsarı varsa **STEMONITIS SPP.**



7- Vücudu tek ya da salkımlıysa vücudu 1,5mm genişlikten daha büyük, 8cm uzunluğunda, ete benzer kumaşı sertse

8- Koyu şişman vücudu dalsız, üstü sapa benzer başı uzatılmış ya da uzatılmamış, vücudu genellikle sıkışmış ya da uzunlamasına kırışık, kadife sapsarı, sap ve bantta dikene benzer siyahlıklar varsa **TRICHOGLOSSUM HIRSUTUM.**



8- Vücudunun içi beyaz, vücudu dallı ya da dalsız, üstteki kısmı uzunlamasına kırışık, yüzeydeki tüyleri beyaz, kalın derisi çoğunlukla siyah ya da siyah-kahverengiyse.

9- Vücudu kalın (1-3cm genişlik) eğri büğre görümlü, parmağa benzer sapları varsa **XYLARİA POLYMORPHA.**



9- Vücudu ince (0,5-1cm genişlik) çatallı boynuza benzer sapları varsa **XYLARİA HYPOXYLON.**



6- Vücudunda beyaz, sarı, turuncunun renk tonları var ve hiç siyah yoksa

10- Vücudunda yapısal sertlik yok, temelinde yapışkan bir metaryalle katlanmış, açık pembe renkliyse

11- Vücudu beyaz, dağınık görünümlü, ufak salkımlı parçalı, yarı şeffaf tek ve dik vücudu (0,5-1mm genişlik ve 0,1-1cm yükseklik) dallı ya da yalnızsa **CERATIOMYXA FRUTICULOSA.**



11- Vücudu kırmızımsı pembe, kalabalık görünümlü parçaları ahududu görünümüyle beraber tek dik vücudu 0,5mm genişlik ve 3-5mm yüksekliğindeyse **TUBIFERA FERRUGINOSA.**



10- Vücudu sert temeldeki yapıya bütünlüğünü koruyor, beyaz ya da çeşitli renkleri varsa
12-Vücudu çok ince(1-1,5mm genişlik ve 3-10mm yükseklik) beyaz ve yosunun üstünde oluşmuşsa **MULTILAVULA MUCIDA.**



12-Vücudu genellikle geniş ve beyaz değilse

- 13- Vücutu sapının üstünde başa benzer kısımlardan oluşmuşsa
14-Başının bazı kısımları uzunlamasına yassılaşıymışsa
15-Başı kaşık ya da sivri şekilli, sıkıştırılmış ya da uzunlamasına kırışık, sapı pullu, başı ve sapı turuncumsu sarıysa **MICROGLOSSUM RUFUM**



- 15-Başı dalgalı sınırlarla kaşığa benzer yelpaze şeklinde , krem renginde , sapı koyu renk ve tüylüysse **SPATHULARIOPSIS VELUTIPES.**



- 14-Başı şapkaya benzer,düzensiz yuvarlak uçlu ve kıvrımlıve uzunlamasına sıkıştırılmamışsa
16-Başı koyu yeşil, sapı sarı ya da turuncumsu sarıysa **LEOTIA VISCOSA.**



- 16-Başı ve sapı daha çok ya da daha az aynı renkliyse
17-Vücudu koyu turuncumsu sarıysa LEOTIA LUBRICA.



- 17- Vücudu bezelye yeşili ya da mavimsi yeşilse LEOTIA ATROVIRENS.



- 13- Vücudu saptan yoksun,başı bölümlü ve sivri uçlu bir tepeyle dikey silindirik oluşumlu,dallı ya da dalsız ,sarı-turuncu renkli, vücudu sert ve jelatinliyse
18- Vücudu(2-2,5cm genişlik ve 2,5-10cm yükseklik) genellikle üstteke çatallı dallanmayla beraber tabandan dallanmışsa CALOCERA VISCOSA.



18- Vücudu(3mm genişlik ve 1,5cm yükseklik) dalsız ya da bazen tepeden çatallanmışsa
CALOCERA CORNEA.



KAYNAK: www.messiah.edu/Oakes/fungi_on_wood

ÇEVİRİ: NAZAN GÖRMÜŞER