

Kosteusvaurioindikaattorimikrobit ja sienisystematiikasta johtuvat muutokset ja tarkennukset.

Suku- / lajiryhmätarkkuus noudattelee mikroskooppisesti toteutettavissa olevaa tunnistustarkkuutta viljelyistä pesäkkeistä.

Lähde: Asumisterveyasetuksen soveltamisohje osa IV, 24.6.16 (päivitetty 19.2.2020)

| Kosteusvaurioindikaattorimikrobi/ -mikrobiryhmä | Ryhmään kuuluvia sukuja / lajeja | Aiemmin käytetty nimitys |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| *aktinomykeetit | mm. <i>Streptomyces</i> , <i>Nocardia</i> , <i>Pseudonocardia</i> , <i>Nocardioopsis</i> | *sädesienet |
| * <i>Acremonium</i> (sr) | mm. <i>Sarocladium</i> , <i>Gliocladium</i> , <i>Acremonium</i> ; aiemmat <i>Acremonium</i> -lajit | * <i>Acremonium</i> sp. |
| * <i>Aspergillus fumigatus</i> (lr) | <i>A. fumigatus</i> ja lähilajit | * <i>Aspergillus fumigatus</i> |
| * <i>Aspergillus ochraceus</i> (lr) | mm. <i>A. ochraceus</i> , <i>A. westerdijkiae</i> ja lähilajit | * <i>Aspergillus ochraceus</i> |
| * <i>Aspergillus restricti</i> (lr) | <i>Aspergillus</i> sektio <i>restricti</i> mm. <i>A. penicillioides</i> , <i>A. restrictus</i> ja lähilajit | * <i>Aspergillus</i> -ryhmä <i>Restricti</i> |
| * <i>Aspergillus versicolores</i> (lr) | mm. <i>A. jensenii</i> , <i>A. puulauensis</i> , <i>A. sydowii</i> , <i>A.</i> <i>versicolor</i> ja lähilajit | * <i>Aspergillus sydowii</i> , * <i>Aspergillus</i> <i>versicolor</i> |
| * <i>Aspergillus terreus</i> (lr) | <i>A. terreus</i> ja lähilajit | * <i>Aspergillus terreus</i> |
| * <i>Aspergillus usti</i> (lr) | <i>A. sektio usti</i> mm. <i>A. ustus</i> , <i>A.</i> <i>puniceus</i> | * <i>Aspergillus ustus</i> |
| * <i>Aspergillus; Eurotium</i> (lr) | <i>Aspergillus</i> sektio <i>Aspergillus</i> , aiempi <i>Eurotium</i> -suku | * <i>Eurotium</i> sp. |
| * <i>Engyodontium</i> (sr) | <i>Engyodontium</i> ja <i>Parengyodontium</i> | * <i>Engyodontium</i> sp. |
| * <i>Chaetomium</i> (sr) | <i>Chaetomium</i> -tyyppiset homeet; <i>Chaetomiaceae</i> ; mm. <i>Chaetomium</i> , <i>Botryotrichum</i> ja <i>Humicola</i> | * <i>Chaetomium</i> sp. |
| * <i>Exophiala</i> (sr) | <i>Exophiala</i> - tyyppiset homeet; mm. <i>Exophiala</i> , <i>Phaeococcomyces</i> , <i>Rhinochlaediella</i> , <i>Ramichloridium</i> | * <i>Exophiala</i> sp. |
| * <i>Fusarium</i> (sr) | <i>Fusarium</i> ja <i>Neocosmospora</i> | * <i>Fusarium</i> sp. |
| * <i>Geomyces</i> (sr) | <i>Pseudogymnoascus</i> ja <i>Geomyces</i> | * <i>Geomyces</i> sp. |
| * <i>Oidiodendron</i> sp. | <i>Oidiodendron</i> | * <i>Oidiodendron</i> sp. |
| * <i>Paecilomyces</i> sp. | <i>Paecilomyces</i> | * <i>Paecilomyces</i> sp. |
| * <i>Phialophora</i> (sr) | mm. <i>Phialophora</i> , <i>Cadophora</i> ja <i>Coniochaeta</i> | * <i>Phialophora</i> sensu lato |
| * <i>Scopulariopsis</i> (sr) | <i>Scopulariopsis</i> ja <i>Microascus</i> | * <i>Scopulariopsis</i> sp. |
| * <i>Sporobolomyces</i> sp. | <i>Sporobolomyces</i> | * <i>Sporobolomyces</i> sp. |
| * <i>Coelomycetes</i> (sr) | mm. <i>Didymella</i> ja <i>Phoma</i> | * <i>Sphaeropsidales</i> ryhmä |
| * <i>Stachybotrys</i> sp., * <i>Memnoniella</i> sp. | <i>Stachybotrys</i> ja <i>Memnoniella</i> | * <i>Stachybotrys</i> sp., <i>Memnoniella</i> sp. |
| * <i>Trichoderma</i> sp. | <i>Trichoderma</i> | * <i>Trichoderma</i> sp. |
| * <i>Tritirachium</i> sp. | <i>Tritirachium</i> | * <i>Tritirachium</i> sp. |
| * <i>Alternaria; Ulocladium</i> (sr) | <i>Alternaria</i> sektiot <i>Ulocladioides</i> , <i>Ulocladium</i> ja <i>Pseudoulocladium</i> ; aiempi <i>Ulocladium</i> -suku | * <i>Ulocladium</i> sp. |
| * <i>Wallemia</i> sp. | | * <i>Wallemia</i> sp. |

lr = lajiryhmä, sr = sukuryhmä

