

Rio de Janeiro, 22 de outubro de 2024.

À  
AMAPI  
ASSOCIAÇÃO DOS MORADORES DO PEDRA DE ITAÚNA  
Av. Luís Aranha, 10  
Barra da Tijuca Rio de Janeiro R.J.  
A/C: Wellington, Roberto Souza

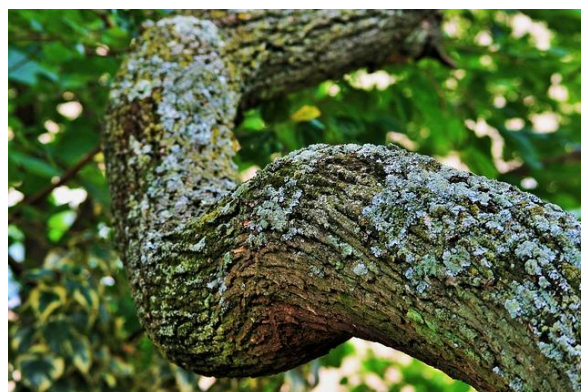
Os líquens (fungos liquenizados) são formas de vida muito interessantes que constituem uma simbiose entre fungos (ascomicetos) e algas (cianobactérias, dão a cor verde clara). A alga tem clorofila, por isso produz energia que recebe do sol e a divide com o fungo que fornece alimento mineral e abrigo.

Os **líquens** estão apoiados nos troncos das **árvores** com a finalidade de maior obtenção de luz. A **relação entre líquens e árvores** é classificada como epifitismo.

Os líquens se desenvolvem em local úmido (tronco de árvores, telhas, paredes porosas, pedras úmidas) e seu crescimento é de maneira progressiva.

Esses organismos funcionam como bioindicadores, ou seja, eles mostram como está a qualidade do ar daquele local. Em regiões onde o ar é muito poluído, não se observa crescimento de líquens.

Nossa empresa adota todos os cuidados no manejo, com responsabilidade e pensando continuamente na segurança dos nossos funcionários, dos moradores, dos animais e do meio ambiente. Visando manter todas as espécies vegetais saudáveis e priorizando sempre o equilíbrio do ambiente





PLANEJAMENTO AMBIENTAL PAISAGÍSTICO  
CONSULTORIA & EXECUÇÃO

