



Curso de Engenharia Florestal
ESALQ - USP
LCF1680 Manejo e Regeneração de Povoamentos
Florestais



Aulas de Modelagem 2020

Aula 17/09/2020: Índice de Sítio

- Slide Show da Aula

Exercício em Grupo

1. Ajustar um modelo de Índice de Sítio usando o script do R e os Dados do Grupo
 2. Definir o Índice de Sítio das Parcelas de Inventário Florestal (mesmos dados para todos os grupos). Esse passo pode ser feito numa planilha Eletrônica
 - Script do R para AJUSTE do modelo de Índice de Sítio
- Dados dos Grupos para AJUSTE do Índice de Sítio:
 - Dados do Grupo 1
 - Dados do Grupo 2
 - Dados do Grupo 3
 - Dados do Grupo 4
 - Dados de Inventário Florestal
 - CSV: delimitador de campo “vírgula”, marcador decimal “ponto”
 - Dados de Inventário Florestal B
 - CSV2: delimitador de campo “ponto-e-vírgula”, marcador decimal “vírgula”.

Aula 24/09/2020: Modelos de Crescimento e Produção

- Slide Show da Aula

Exercício em Grupo

- Utilizar o conjunto de Dados de Inventário Florestal (aula anterior) com o **ÍNDICE DE SITIO DEFINIDO** para cada parcela (trabalho da aula anterior).
- Fazer a projeção da **PRODUÇÃO FUTURA** para cada parcela.
- Encontrar a *Idade Técnica de Corte* da **FLORESTA COMO UM TODO**.

From:

<http://cmq.esalq.usp.br/Philodendros/> - **Philodendros**

Φιλοδενδρος

Permanent link:

<http://cmq.esalq.usp.br/Philodendros/doku.php?id=lcf1680:2020:aulas>

Last update: **2020/09/23 19:05**

