

Trabalho sobre :

Pinhão



Aluna : Ana Livia Araujo Vidal

Professor

: Benedito

Sala: 1º Biológicas

Etec Dr. Celso Charuri



Conteúdos do trabalho :

● Pinhão

eee

● Araucária



Pinhão

É a semente da Araucária, a parte comestível da pinha.

Se forma dentro de uma pinha, fechada, que com o tempo vai se abrindo até liberar o pinhão.

A pinha é uma esfera com diâmetro entre 15 a 20 cm.

O pinhão mede entre 5 e 8 cm e tem a forma de uma Cunha .

É amplamente consumido pela população e pela fauna silvestre do Paraná, por ser muito nutritivo.

É um grande centro da socioeconomia de alguns municípios do Paraná.



Araucária

Nome científico: *Araucaria angustifolia*, nome popular mais conhecido: Pinheiro-do-paraná,

A maior incidência na árvore conhecida no Brasil é no Paraná

É considerada árvore símbolo do Estado.

Encontradas somente no hemisfério Sul.

Encontra-se na lista das árvores ameaçadas de extinção.

Sua área foi reduzida de 43% do Estado do Paraná para 0,75% do Estado

pode medir de 20 a 50 metros de altura

Mata de Araucárias

Uma floresta subtropical, que se localiza na região sul do Brasil



Araucária

A Árvore:

Possui sua copa voltada para o céu, o tronco cilíndrico e reto; sua espessura varia de 90 a 180 cm, com uma casca grossa (com até 10 cm de espessura), cor marrom-arroxeadada, áspera e rugosa.

As plantas fêmeas são as que produzem as pinhas, com 20 cm de diâmetro, sendo que cada uma pode abranger até 150 pinhões que são extremamente ricos em reservas energética e em aminoácidos.

A reprodução ocorre de forma que o vento transporte o pólen das plantas masculinas até as plantas femininas. É uma gimnosperma, após o óvulo ser fecundado ela se transforma em semente, que por sua vez não tem a defesa do ovário. A proteção é dada por uma espécie de folha modificada, que envolve a semente, parecendo com um tecido fibroso.

Essa proteção da semente é o Pinhão



Araucária

Utilidade e Desmatamento :

Esta árvore possui diversas utilidades, pode ser usada em ornamentação, paisagismo de praças, etc; fornece uma madeira de excelente qualidade utilizada como combustível para fornos e lareiras.

A degradação deste ambiente ocorre em função do corte ilegal das árvores, que são destinadas a produção de madeira e resinas, seja na fabricação de móveis, papel, óleos, tintas e sabão.

A abertura de novas áreas para agricultura e pecuária também contribui para o desmatamento



Fontes do trabalho :

Textos :

<https://www.infoescola.com/plantas/araucaria/>

<https://pt.m.wikipedia.org/wiki/Pinh%C3%A3o>

https://ambientes.ambientebrasil.com.br/florestal/programas_e_projetos/o_pinhao_-_semente_da_araucaria.html

<https://g1.globo.com/google/amp/sp/campinas-regiao/terra-da-gente/noticia/2021/05/05/pinhao-semente-castanha-ou-fruto.ghtml>

Imagens:

Pinterest :

<https://pin.it/1ycSzbS>

<https://pin.it/1zHJcSn>

<https://pin.it/1yoNx9X>

<https://pin.it/4YFwjWl>

eee

