

Escuela: Agrotécnica de Zonda

Docente: Guajardo, Juan Pablo

Curso: 3° año

División: 1° grupo “A”

2° grupos “C” y “D”

Turno: Mañana

Área curricular: “Producción de plantas frutales, forestales y ornamentales”

Título: “maleza e importancia del desmalezado”

Introducción:

La maleza o planta indeseable: es cualquier vegetal que crece de forma silvestre en una zona cultivada o controlada por el ser humano como cultivos agrícolas o jardines. Esto hace que prácticamente cualquier planta pueda ser considerada mala hierba si crece en un lugar en el que no es deseable. Un ejemplo característico es el de la menta, que aun siendo una planta aromática con valor económico, se considera indeseable en praderas de césped donde tiene tendencia a prosperar, o por ejemplo si el cultivo es de tomate y crece en estas plantas como acelgas, cebolla, pimientos, etc. serán todas malezas aunque sean comestibles porque la plantación es el tomate entonces cualquier otra planta que crezca en ese lugar será considerada maleza.

Por regla general las malas hierbas suelen crecer de forma natural, y además con considerable vigor por tratarse en la mayoría de las ocasiones de especies endémicas muy adaptadas al medio y por tanto con gran facilidad para extenderse,

Las malezas son en sentido general, plantas consideradas como molestias, especialmente, entre personas dedicadas a jardinería o agricultura. También son consideradas como maleza las plantas que crecen en forma agresiva, impidiendo el desarrollo normal de otras especies. En términos generales, una maleza es una planta en un lugar indeseado.

Es muy importante remover la maleza ya que compite con la planta objetivo por la luz, los nutrientes, el espacio y el agua. Algunos tipos de maleza incluso pueden producir sustancias tóxicas que dañan a la planta. Son plantas indeseables ya que pueden reducir el crecimiento de la planta de interés y en casos extremos causar su muerte.



Maleza molesta el crecimiento adecuado del cultivo.

Cuestionario:

- 1- ¿Qué es una maleza?
- 2- ¿Qué característica tiene?
- 3- ¿A qué plantas podemos llamar malezas?
- 4- ¿Por qué es importante desmalezar?

Coordinador: Nelson Ahumada