

E.E.S.A. N° 1 Hurlingham

Curso: **6° Año B**

Materia: **Producción y Utilización de Forrajes**

Docente: **Daniel Mazzola**

Actividad: **N° 6**

Email: [agrojardin@yahoo.com](mailto:agrojardin@yahoo.com)

CONSIGNAS: (Ver video explicativo en los siguientes links:

<https://www.youtube.com/playlist?list=UUNXXsX0mtpvCsPt0ctsDyrA>

<https://drive.google.com/file/d/1RM46JMaGte6X8O8hvVwLwLpIpxjR3Ulr/view?usp=sharing>

y cuadro de Dembo)

1°-Defina los siguientes conceptos:

- a) Planta herbácea.
- b) Maleza.
- c) Especie espontánea.
- d) Distinga entre monocotiledónea y dicotiledónea.

2° - Recolectar plantas herbáceas no cultivadas, para armado de un herbario (diez plantas). Para cada ejemplar recolectado hacer una ficha que contenga:

- a) Identificación con número o letra de ejemplar
- b) Fecha de recolección
- c) Identificar si es monocotiledónea o dicotiledónea
- d) Señalar en el ejemplar, las partes de la planta (raíz, tallo, hoja y flor [si tiene] )
- e) Sacar foto de cada ejemplar
- f) Identificar la especie (optativo si se usa la app LeafSnap) o si se la conoce con su nombre vulgar)
- g) Infiera de los ejemplares recolectados, que posibilidades hay de encontrarlos con una mayor presencia en un cultivo de forrajeras de gramíneas en monocultivo y en un cultivo como verdeo de invierno. Explique por qué?

Nota: guardar las fotos del trabajo.