



1. Maciega (mata) densa con hojas finas y nervadura central verde a verde blanquecina.



2. Macolla (base del tallo) blanca y chata.



3. Inflorescencia piramidal. <sup>(1)</sup>

**(1) -Nota aclaratoria: necesariamente para poder concluir que es Capim Annoni, los tres pasos se tienen que cumplir simultáneamente.**

## Protocolo de control de Capim Annoni (Eragrostis plana Nees)

- **No arrancar plantas.**
  - **Evitar siempre la semillazón.**
  - **Controlar focos en forma localizada y repetida, pulverizando plantas utilizando glifosfato al 3% (3litros en 100 de agua).**
- En caso de sospecha de presencia de Capim Annoni en su localidad, antes que nada agote las posibilidades para que la muestra sea identificada localmente, por técnicos o referentes que la conozcan..
- Siempre y cuando eso no fuera posible proceda de la siguiente manera:
1. Evite el envío de muestras con espigas o presencias de semillas, para ello corte la espiga y cerciórese de que no vayan semillas en la muestra.
  2. Tome una muestra que abarque varias macollas o tallos de la planta (incluyendo la base de los mismos), desprovistos de tierra.
  3. La muestra de la planta tiene que ser puesta entre papeles de diario y a su vez entre dos cartones, pegados uno con otro con cinta adhesiva para asegurar la muestra. En el cartón escriba: teléfono o forma más sencilla de ubicarlo.
  4. Introduzca la carpeta formada con los cartones dentro de una bolsa de nylon, a su vez ésta dentro de un sobre, ciérrelo, identifíquelo y envíelo a: Amorín 55, Salto, Oficina del Plan Agropecuario, Regional Litoral Norte.

