

Son herbáceas o pequeñas matas anuales o bienales. Sus hojas son opuestas, alternas y sentadas. Inflorescencias cimosas. Flores actinomorfas y pentámeras, aunque rara vez puede aparecer tetrámeras. Fruto cápsula loculicida.

- Linum bienne Miller
- Linum tenue Desf. subsp. tenue
- Linum strictum L.



Nombre Científico

Linum bienne Miller

Nombre Común

Lino silvestre

Ecología

Herbácea anual o bienal con tallos de hasta 50 cm erectos, estriados, glabros. Hojas lanceoladas o linear-lanceoladas, generalmente trinervadas, glabras. Inflorescencia en panícula laxa, de color malva. Fruto tipo cápsula globosa, apiculada. Florece de marzo a junio. Muy común en todo el territorio.

Usos

No se le conocen usos populares.



Nombre Científico

Linum tenue Desf. subsp. tenue

Nombre Común

Ecología

Herbácea anual con tallos de hasta 80 cm, erectos o ascendentes, glabros, estriados. Hojas linear-lanceoladas, uni o trinervadas, glabras, con márgenes algo recurvos. Inflorescencia en panícula muy laxa, con flores amarillas. Fruto tipo cápsula, globosa, apiculada. Florece de abril a agosto (noviembre). Habita en zonas ruderalizadas y en cultivos. Muy frecuente.

Usos

No se le conocen usos populares.



Nombre Científico

Linum strictum L.

Nombre Común

Lino amarillo

Ecología

Herbácea anual con tallos de hasta 40 (-70) cm, erectos, estriados, glabros o pubérulos en las partes más bajas. Hojas linearlanceoladas o lanceoladas, uninervadas, con márgenes engrosados. Inflorescencia en panícula subcorimbosa o subespiciforme, con flores amarillas. Fruto tipo cápsula, globosa, apiculada. Florece de (marzo) abril a julio. Muy abundante en todo el territorio.

Usos

No se le conocen usos populares.