

Tulipa sp. (Laleaua)

Familia Liliaceae

În acest gen se înscriu peste 100 de specii de plante, cu originea în Europa, Asia și Africa de Nord.

Sunt plante rustice cu bulbi, cu frunze puține, oval lanceolate sau lineare. Florile au culori foarte variate, simple sau striate, drepte, solitare, alcătuite din 6 tepale (petale) libere.

Cerințe ecologice

Lalelele necesită terenuri însorite, preferă solurile nisipoase și nisipo-argiloase, fertile, calde, bine drenate. Umiditatea atmosferică ridicată este importantă în faza de creștere a tijelor florale și scade o dată cu uscarea frunzelor și intrarea în repaos.

Temperatura este foarte importantă în dezvoltarea lalelelor. Înrădăcinarea bulbilor are loc la temperaturi de 6-7°C, temperatura ideală pentru creșterea părților aeriene este de 12-16°C, diferențierea mugurilor floriferi are loc la temperatura de 20°C, iar bulbii se păstrează la 9°C.

Cultura

Se înmulțesc prin semințe numai în lucrările de ameliorare, în mod obișnuit se înmulțesc prin bulbi. Anual are loc procesul de reînnoire completă a bulbilor. Scoaterea bulbilor se face în iunie, după ce plantele intră în repaos. Păstrarea lor se face în încăperi uscate, aerisite, la temperatura de 20° C, la sfârșitul lui august scăzându-se la 9°C. Plantarea bulbilor se face în septembrie-noiembrie, astfel încât la venirea înghețului să fie înrădăcinați.

Specii, varietăți, soiuri: Tulipa gesneriana, Tulipa fosteriana, Tulipa greigii, Tulipa kaufmanniana, Tulipa praestans, Tulipa turkestanica, Tulipa acuminata, Tulipa clusiana.



