



**Tulipa lownei Herb.**

Tulipa lownei Herb.

الاسم العلمي:

LILIACEAE

الفصيلة:

الاسم المحلي: توليب لاوني

التوصيف:

بصلة النبات كروية الشكل، صغيرة، بقطر لايتجاوز الـ 2/ سم، مغلفة بقهيص ورقي مصوف من الوجه الداخلي له بشكل غير كثيف. ساق النبات قصير يتراوح بين (7-10) سم لونه أخضر مزرق حتى مستوى توضع الاوراق حيث يصبح بلون أبيض حليبي، يحمل ورقتان اثنتان متقابلتان تقريبا. طول الاوراق يتراوح بين (9-11) سم وعرضها الأعظمي لايتجاوز الـ 2/ سم، وهي ذات نهاية مستدقة، وحواف غير متوجة، لونها اخضر متجانس، تحيط بشكل جزئي بالساق، وهي كما الساق جرداء. الازهار **أشهر الزهور** متعددة (3-1)، والقطع الزهرية تتوضع في حلقتين، الخارجية منها بطول 22-25 مم وعرض 7-5 مم وهي عامة متضيقة، مدمجة ذات نهاية مستدقة تبدي جانب وجهها الخارجي لونا عاما زهريا قائما مع لطة قاعدية بلون اصفر باهت وكأنها شفوف للطة القاعدة المتوضعة على الوجه الداخلي الذي يبدو بلون زهري باهت **أشهر الزهور** القطع الزهرية في الحلقة الداخلية فهي بيضوية الشكل، أعرض من القطع الخارجية ولكنها أقصر دورا منها، حيث تكون بعرض 10-12 مم وطول 20-22 مم. وجهها الخارجي بلون ابيض يخترقه خط منصف زهري اللون، مع ظهور لطة قاعدية صفراء اللون تحتل كاهل عرض القطعة مع نهاية مستدقة أما الوجه الداخلي للقطعة فهو يماثل الوجه الخارجي من حيث اللون ووجود اللطة الصفراء **الانتفاء الصفراء** لكن لا يظهر الخط المنصف. تبدي الاسدية لونا عاما أصفرا للخيوط والهابر مع ملاحظة ان طول الخيط يماثل ثلاثة امثال طول الهنبر، وتتوزع الاسدية في دوارتين الداخلية منها أقصر من الخارجية بمقدار نصف طول الهنبر، وتظهر وسادة وبرية قاعدية ناعمة عند جميع الاسدية. **القيمة الاقتصادية** القلم غير موجود. الثمرة كبسولية كروية الشكل تقريبا، ذات نهاية مستدقة تهاها، تتفتح طوليا بشقوق ذات اطراف **النموذج** والبذور عديسية الى قرصية ذات نهاية متضيقة

خطوط الطول خطوط العرض المحافظة الهدية القرية

No Result No Result No Result No Result No Result





## المراجع

- Nouvelle Flore du Liban et de la Syrie/Mouterde, Paul/ Year1966-1983/
- Ecology and geographic distribution of Tulipa species in Syria/Chikhali, Mwaffak/ Year1994/Master Thesis (in Arabic) - Damascus University
- Plants of World Online/Kew Royal Botanic Garden/ Year/<https://powo.science.kew.org/taxon/>