



Ipomoea stolonifera J.F.Gmel.

الاسم العلمي: Ipomoea stolonifera J.F.Gmel.

الفصيلة CONVOLVULACEAE

الاسم المحلي:

التوصيف:

نبات عشبي معمر، له ساق ريزومية جارية عريقة تحت الأرض، تنمو أفقياً، وتعطي فروعاً هوائية قصيرة ومترشرة على الأرض. تخرج منه هادة لينية عند القطع. الأوراق بسيطة، معنقة ومتبادلة أو متداخلة، كلوية إلى قلبية الشكل، ذات قمة وقاعدة غائرتان، طول العنق 1-1.5 سم طول النصل 1-1.5 سم. طول الزهرة 3.5-4.5 سم. طول الكأس 1-1.5 سم. السبلات غير متساوية الطول، الخارجية 2 والداخلية 3. التويج طوله 4 سم. قطره 6 سم، ملتحم، قهوي أبيض، خماسي الشكل. الأنبوب الأنسدية 5. حرة، غير متساوية الطول، مغمورة داخل أنبوب التويج الخيوط تحمل أوباراً غدية كثيفة من الأسفل، الهابر سهمية، طولها 4 مم. المبيض رباعي الكرابل، كل كربلة بها بويضة واحدة، القلم غير بارز، طوله 18 مم. الهيسر مفصص إلى فصين كرويين. الثمار علبة، بيضاوية مفلطحة، طولها حوالي 1.5 سم، تتفتح بهساريج، بها 4 بذور محاطة بالكأس المستدير، البذور بيضاوية، طولها حوالي 1 سم، مغطاة بأوبار صوفية كثيفة.

8 7 6

أشهر الأزهار:

حياة:

متوسطي مداري

الانتهاء الجغرافي:

لون الزهرة:

القيمة الاقتصادية:

القرية

خطوط العرض (الخطوط العرضية) خطوط العرض

خطوط الطول

No Result

No Result

No Result

No Result

No Result



المراجع

- Nouvelle Flore du Liban et de la Syrie/Mouterde, Paul/ Year1966-1983/
- Plants of World Online/Kew Royal Botanic Garden/
Year/<https://powo.science.kew.org/taxon/>
- دراسة بعض أنواع من الفلورا (ثنائيات الفلقة) في محافظة اللاذقية/ سوريا/ وهود هادي مخلوف/
سورية - تشرين جامعة - دكتوراه اطروحة/Year2011