

Süntök (*Echinocystis lobata* (Michx.) Torr. et Gray) Tökfélék családja (*Cucurbitaceae*)

Felismerhetőség	Kapaszkodó, liánszárú növény. Levele öthasábú, a hasábok háromszög alakúak, hegyesek, ép szélűek. Egylaki, a porzós virágok hosszú fürtben állnak, a termés tojásdad, tüskékkel borított toktermés, érést követően a száron marad.
Származási hely	Északkelet-Amerika
Bekerülésének és terjedésének körülményei	Első adata 1913-ból, Debrecenből, Pallagról – minden bizonnyal – botanikuskeri kivadulásból származik.
Elterjedtsége	Az egész országban elterjedt (a Tiszántúlon és a Duna-Tisza közén még ritka).
Jellemzőbb élőhelyei	Elsősorban folyók, patakok mentén, ligeterdőkben gyakori, nedves területek, árkok, csatornák ruderális és út menti gyomtársulásaiban, valamint kapás kultúrákban is előfordul.
Életmenet	Egyéves növény. A körülötte lévő növényekre liánszerűen felkapaszkodik. Magjai a termésből való kihullással, vagy kirepítéssel, nagyobb távolságba a vízzel és egyes rágcsálókkal terjednek.
Természetvédelmi jelentősége	Tömeges előfordulása esetén nagyméretű, terhes függőnyei elnyomják a támasztékul szolgáló, kisebb termetű őshonos növényeket, csökkentve ezzel az élőhelyek biodiverzitását.
Gazdasági jelentősége	Néhol dísnövényként ültetik. Az uborka mozaik vírus jelentős gazdanövénye.
Megelőzés, védekezés	Csak a termésérést megelőző mechanikai módszerek javasoltak.
Irodalom	Bagi I. – Böszörményi A. (2006) in: Őzönnövények II., pp. 143-170.



Fotó: Vidéki Róbert

A süntök tüskés toktermése



Fotó: Csizsik Agnes

A süntök virágos hajtása



Fotó: Vidéki Róbert

A süntök elszáradt liánszövedéke



Fotó: Vidéki Róbert