

<b>Igényeim</b>	
<b>Fény</b>	Árnyékos és félarnyékos helyeket kedvelem igazán. A napsütötte helyeket is jól viselem.
<b>Víz</b>	Mezofita, azaz közepes vízigényű dísznövény vagyok, a szárazságot nem jól viselem.
<b>Hőmérséklet</b>	A magyarországi klímát jól tűröm, a hideg telekre nem vagyok kényes, bár a késő-tavaszi fagyokra érzékeny vagyok, mivel korán indítom a hajtásaimat! Őshonos fafaj vagyok Délkelet-Európában, Magyarországon előszeretettel telepítenek.
<b>Talaj</b>	Mély rétegű, üde, tápanyagban gazdag talajt kedvelem leginkább, de a gyengébb minőségű talajokat is elviselem.
<b>Egyéb</b>	Kompakt tömött gömbkorona, dús, illatos, június végi virágzás és gyönyörű őszi, sárga, sárgásbarna lombszín jellemző rám. A száraz, szennyezett városi levegőt rosszul viselem.

## Felhasználásom

<b>Parkfa</b>	Kedvelt felhasználási módom, jelentőségteljes helyeken tekintélyes méretem remekül mutat.
<b>Szoliter</b>	Szép, lombkoronám, illatos virágzásom, hosszú életkorom és sárga őszi lombszínem tesz egyedi díszítő értékévé.
<b>Utcafa</b>	Nagyobb, légvezetékmentes utcák fásítására használhatsz.

## Betegségeim, kártevőim

**Öntözött, normál díszkerti viszonyok között, jó kondícióban vagyok, és betegségeknek, kártevőknek kiválóan ellenálló.**

Azonban nem megfelelő körülmények, azaz extrém száraz viszonyok között legyengülhetek és néhány hársfa betegség és kártevő támadhat.

**Hárs levélfoltosság  
(Mycosphaerella  
millegrana)**



Gomba okozta hársfa betegség. Az idősebb hársfák nem érzékenyek rá, fiatalabb példányok igen.

⇔ **Védekezés**

Ültetéskor a helyemnek megfelelő megválasztása, a kielégítő körülményeim biztosítása, kerülni kell a túl sűrű telepítést.

A fertőzött hajtásaimat vissza kell vágni, a levelekeimet lehullás után össze kell gyűjteni és meg kell semmisíteni.

⇔ **Vegyszeres védekezés**

Levélfoltosság elleni gombaölőszerek alkalmasak, például az **Amistar**.

**Hársfa díszbogár  
(Agrilus aurocol-  
lis)**



Aranyos-rezes fényű, 7 mm hosszú bogár, zöld vagy kékeszöld szárnyfedőkkel. A lombkorona csúcs- és peremrészein, az 1,0-2,5 cm átmérőjű ágak kérge alatt, 4-6 lárva, eleinte párhuzamosan

két oldalra induló, majd az ágat meggyűrűző járatot készít. A gyűrű fölötti ágrész fokozatosan elhal, a gyűrűzés helyén megvastagodik, és itt könnyen törnek az ágaim. A fertőzött ágakon lombhullás után is rajta maradnak a hervadt leveleim. Kéreg alatt készített bábkamrában bábozódik.

⇒**Védekezés**

A fertőzött ágak levágása és elégetése.

⇒**Vegyszeres védekezés**

Alkalmas lehet a **Decis 2,5 EC**, a **Mospilan 20 SP**, a **Karate 2,5 WG** vagy a **Vektafid** rovarölő szerek valamelyike, lehetőleg az inváziót észlelve azonnal szükséges permetezned, javasolt szer még az **Actara 25 WG**.

**Hárslevéltetű  
(Eulecanium  
tiliae)**



A leveleimet szívogatja.

⇒**Védekezés**

A fertőzött hajtások, levelek levágása és elégetése.

⇒**Vegyszeres védekezés**

Alkalmas lehet a **Decis 2,5 EC**, a **Mospilan 20 SP**, a **Karate 2,5 WG** vagy a **Vektafid** rovarölő szerek valamelyike, lehetőleg az inváziót észlelve azonnal szükséges permetezned, javasolt szer még az **Actara 25 WG**.

Mindezen betegségek és kártevők megelőzése érdekében, általános védekezéshez segítségül, ajánlott ősszel, lombhullás után és kora tavasszal, lombfakadás előtt olajos lemosó-permetezést alkalmazni, ehhez a **Novenda**, **Nevikén**, **Mészkénlé** permetezőszerek valamelyike használható. Az olaj elzárja a károsítóktól a levegőt, miáltal azok elpusztulnak, erre az **Agrol** és a **Vektafid** szerek jöhetnek szóba.