

Mézgás éger (*Alnus glutinosa*) – a madarak kitűnő táplálkozóhelye, nyáron a rovevők míg télen a magevők számára jelent terített asztalt;

Közönséges nyír (*Betula pendula*);

Kocsányos tölgy (*Quercus robur*) – gazdag rovarvilága a cinkék, királykák, stb. étlapján szerepel. Koronájába madarak rejtik fészkeiket, természet a mókusok, harkályok, csuszkák és szajkók fogyasztják;

Bükk (*Fagus sylvatica*) – rovarvilága szegényesebb mint a tölgyé, de termése sok madár számára jelent ínycfalatot;

Tudni kell, hogy a tölgy meg a bükk kiterjedt lombkoronát fejleszt, így ültetésük csak kiterjedt parkokba javasolt.

Ahoz, hogy kertjeinket (parkjainkat) még szebbé, vonzóbbá tegyük ültessünk örökzöldeket is! Ezek nemcsak a szemet gyönyörködtetik de jó fészkelési és éjszakázási feltételeket nyújtanak a madaraknak.

Tiszafa (*Taxus baccata*) – kedveli az árnyékos helyeket, lassan nő de sűrű lombzatot fejleszt. Termését főképp a rigók kedvelik;

Tuja (*Thuja plicata*);

Galagonya (*Crataegus monogyna*) – gyümölcsét sok madár kedveli, főképp télen vagy kora tavasszal, hóolvadás után;

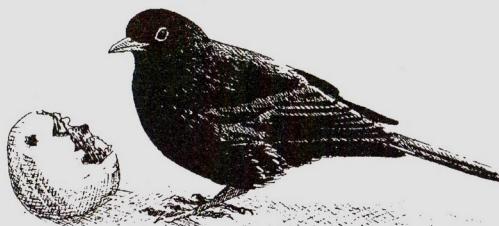
Hóbogyó (*Symphoricarpos albus*) – apró fehér gyümölcse télire érik be.

Ha van rá lehetőség parkjainkba és kertjeinkbe helyezzünk ki mesterséges fészkekodvakat is!

A Milvus csoport ingyenes felvilágosítással szolgál minden érdeklődő számára ezek elkészítésének és kihelyezésének módjáról.



A Milvus és Te,



együtt a madarakért!

Kiadta a Milvus csoport - a Román Madártani Egyesület marosvásárhelyi fiókszervezete
Székhely: Belșugului utca 35 sz., 4300 Marosvásárhely
Postacím: Op. 3, Cp. 39, 4300 Marosvásárhely, ROMANIA
Telefon: +40 (0)65 164726
E-mail: milvus@netsoft.ro
Bankszámla: Banca Agricolă S.A. Tg.-Mureș, 45968676 (lej), 47968676 300 (USD)

Fák és madarak



**Marosvásárhely
1998**

A kiadványt a Milieukontakt Oost Europa és a DOEN Foundation támogatta

Városaink betontengerében a parkok képezik az utolsó menedéket ahol a természet otthonra találhat. Legyen ez a terület kiterjedt, öreg ligeterdő vagy csak foci pályára nagyságú gyepszőnyeg - néhány fával és bokorral – mindenképpen változatos növény és állatvilágnak nyújt helyet.

Az embernek mindig szüksége volt zöld területekre, ezért a parkok létesítése valamint a már meglévők karbantartása nagyon fontos napjainkban. Sokak számára ezek a "zöld szigetek" képezik az egyetlen kapcsolatot a természettel, itt talál menedéket a városi ember és csakis itt szívhat viszonylag friss levegőt, örülhet a madárdalnak anélkül, hogy elutazna a városból.

A parkokban legnagyobb jelentősége a fáknak és cserjéknek van, de fontos a fűfélék és valamilyen vízforrás jelenléte is. A csupasz, letaposott földterületek kevés állatnak, rovarnak és majd semmi növénynek nem nyújtanak kedvező életfeltételeket. Ugyanez a helyzet a rendszeresen rövidre nyírt gyepszőnyeg esetében is, ezért javallott a fű ritka időközönkénti kaszálása. Ha a parkban lehetőség van egy állandó vízforrás (kisebb tó, medence, szökőkút stb.) létesítésére ez mindenképpen vonzóbbá teszi a helyet és a rovar valamint a madárvilág gazdagságát is elősegíti.



Köztudott, hogy a parkok jelentősen hozzájárulnak a levegő szennyezésének csökkentéséhez. Tisztítják a



portól, füsttől valamint a gépkocsik által kipufogott gázaktól, ugyanakkor tompítják a zajt és zöld függönyökkel elrejtik szemünk elől a modern civilizáció sebeit.

Egyre gyarapodik azok száma akik kertjeiket vagy parkjaikat nem csak a szem számára vonzóbbá, hanem az állatvilág szempontjából hasznossá is szeretnék tenni.

A parkosításnál figyelembe kell venni, hogy mit és hova ültetünk. A városokban létrehozott parkba ahol padok, sétányok vannak figyelembe kell venni a fakorona, a gyökérzet és a termés típusát.

Kövezett vagy aszfaltozott sétány szélére nem javasolt gyümölcsfák ültetése mivel termés idején a gyerekek megpróbálnak felmászni, kárt okozva úgy önmaguknak mint a fáknak, letörve ágait vagy letépve leveleit. Ugyanakkor a lepetyogott gyümölcs kellemetlenségeket okozhat a gyalog-osoknak és sok rovar vonz.

Ne ültessünk nagy koronájú fákat a villanyvezetékek alá, szétágazó koronájú fát az utca szélére mivel gátolja a forgalmat.

Ajánlott az őshonos fák ültetése mert ezek alkalmazkodtak a legjobbban a meglévő környezethez. Vegyük figyelembe élettartamukat, talajigényüket és a betegségekkel szembeni ellenálló



képességeiket. Ez utóbbi ok miatt ültessünk több fa és cserjefajt egymás mellé, ugyanis egy homogén parkot megtámadó betegség az összes fa elpusztulásához vezethet.



Ugyanakkor a növényzet változatossága a rovar és madárvilág változatosságát is befolyásolja.

Néhány javaslat azok számára akik növény és állatvilágban változatos parkot vagy kertet szeretnének létrehozni.

Szeder (*Rubus fruticosus*) – gyümölcsét a rigók és poszták kedvelik elsősorban, de magvait a süvöltő és a zöldike sem veti meg;

Fekete bodza (*Sambucus nigra*) – ősszel beérik fekete gyümölcséért a vonuló énekesek lesznek hálásak, ugyancsak ajánlott a **fürtös bodza** (*Sambucus racemosa*) ültetése;

Magyal (*Ilex aquifolium*) – gyümölcse késő tavaszig is megmarad;

Borostyán (*Hedera helix*) – vad formája fákra kúszik, virága sok rovar vonz és jó rejtékhelyként szolgál a madárfészkeknek, gyümölcsét a vörösbegy valamint a rigók és poszták kedvelik;

Lonc (*Lonicera sp.*) - virága nyár elején nyílik, termése a rigókat, posztákat vonzza;

Gyepű rózsza(vad) (*Rosa canina*) – nemcsak virágai nyújtanak kellemes látványt de termését is sok madár kedveli;

Csíkos kecskerágó (*Euonymus europaeus*)

Madárberkenye (*Sorbus aucuparia*) – májusban virágzik és ősszel beérik piros gyümölcsét főképp a rigók kedvelik;