



Crearea grădinii naturale

Scopul și farmecul unei grădini naturale constau în faptul că ea nu este creată de mâna omului, cel puțin nu în sensul obișnuit, cu eforturi și costuri mari. În cazul unei grădini naturale este vorba despre crearea unui colț de natură care se află în echilibru ecologic. Grădina nu este formată din exterior, ci se lucrează cu ceea ce există deja aici.

Mai întâi se analizează solul existent: acesta trebuie să fie compus din pământ care se găsește în mod obișnuit în regiunea respectivă. Apoi se aleg plantele care cresc și înfloresc aici cu ușurință și fără multă îngrijire. Este vorba aproape în exclusivitate despre specii autohtone. Din acest motiv, grădinarul unei grădini naturale trebuie doar să analizeze peisajul din împrejurimile sale și să își configureze grădina astfel încât să se încadreze în mod armonios

în mediu. Acest lucru presupune, la rândul său, cunoașterea florei autohtone. După ce s-a stabilit selecția de plante, acestea mai trebuie doar grupate și folosite în mod rezonabil. Pentru ca în grădină să se poată manifesta cu adevărat natura, trebuie respectate câteva reguli de bază:

- Grădinarul unei grădini naturale lucrează fiind conștient de natură și mediu și învață din observarea proceselor din grădină.
- El este răbdător, experimentează și cere sfaturi.
- Ideea de bază este aceea de a grădini împreună cu natura și nu împotriva ei. Din acest motiv, în grădinile naturale se renunță la îngrășăminte minerale și pesticide. Grădina este îngrijită cu blândețe, natura este corectată doar la nevoie, uneori completată.

Grădină naturală atractivă pentru animale folositoare

Într-o grădină funcțională, nenumărate componente formează dependențe complexe. Obiectivul central al planificării și proiectării este, de aceea, crearea unui număr cât mai mare de medii de viață interconectate. Dacă, de exemplu, se dorește atragerea fluturilor, nu este suficientă plantarea de flori care produc nectar. Fluturii au nevoie și de plante adecvate pentru depunerea ouălor și de hrană pentru omizi, precum și de un loc pentru dezvoltarea pupelor și pentru iernat. De asemenea, nu este suficientă agățarea unui cuib artificial pen-

tru păsări, fără a pune la dispoziția insectelor și a vietăților din sol ascunzători siguri și un acces la apă. O grădină diversă, naturală, oferă hrană, adăpost, spațiu vital și cuiburi pentru multe specii de animale – de la rămă și până la arici, de la bondar și până la pițigoi. Cu cât sunt îmbinate între ele mai multe medii de viață în grădină, cu atât mai mare este oferta de spații vitale. Astfel, speciile de animale se vor simți bine aici și vor asigura varietatea biologică și stabilitatea grădinii.

Gard viu mixt cu ierburi, arbuști și plante perene





Anthophora plumipes



Caracteristici: Cu corpul lor lung de 1,5 cm, compact, acoperit cu mulți perișori, aceste albine amintesc de bondari, dar se deosebesc în mod clar de aceștia datorită zborului lor mult mai rapid; femelele sunt colorate cu gri, maro sau negru, iar masculii gri cu desen de culoare deschisă pe cap.

Mod de viață: Cuibul îl construiesc de preferință în rosturi ale zidurilor din argilă și mortar. Masculul iese din hibernare la sfârșitul lunii februarie, femela aproximativ 3 săptămâni mai târziu. Sapă galerii scurte pentru cuiburi, iar fiecare cuib cuprinde un rând de celule, cu câte un ou.

Aspecte interesante: Aceste albine nu trebuie să apere nicio colonie și sunt, drept urmare, pașnice. Spre deosebire de alte albine sălbatice, nu manifestă interes pentru dulciuri.

Colonizare și beneficii

Pentru aceste albine care sunt active deja de timpuriu, plantele care înfloresc primăvara, precum și toate speciile de pomi fructiferi, sunt surse de hrană îndrăgite. Datorită modului în care cuibăresc, apelează și la structuri artificiale pentru a-și construi cuibul, ca de exemplu ziduri din piatră uscată* cu rosturi din lut.

ziduri din piatră uscată * – ziduri din piatră fără mortar sau altă legătură



Viespea de nisip *Ammophila sabulosa*



Caracteristici: Viespe din familia *Sphecoformes*, suplă, lungă de 1,5-1,9 cm, neagră, cu abdomen subțire, îngroșat spre spate, cu capătul și partea bazală colorate în roșu.

Mod de viață: Viespile de nisip sunt active mai ales în timpul celor mai calde ore ale zilei și vânează omizi de fluturi și larve de viespi din familia *Tenthredinidae*. Femela sapă un cuib în solul nisipos, scurmând cu picioarele anterioare, cuib care este format dintr-o galerie lungă de 5-8 cm și care se lărgeste la capăt într-o cameră pentru larve, amplasată orizontal.

Aspecte interesante: Viespea de nisip își trage prada în galerie, târându-se înapoi, și depune oul direct pe corpul omizii. După câteva zile, din ou iese larva care începe imediat să devoreze omida.

Colonizare și beneficii

Femelele sug nectar din flori, masculii se hrănesc și cu mană secretată de păduchii de plante. Un strat cu plante înflorite este o sursă de hrană binevenită. Ca oportunități pentru construcția cuibului pot fi luate în considerare o grămadă de nisip într-un colț al grădinii, sau bucăți de lemn găurite.