

# DAVIDOVA BUDLEJA

## *Buddleja davidii*

Tinka Bačič, Robert Brus, Petra Sladek, Simona Strgulc Krajšek  
Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta

**DOMOVINA** Vzhodna Azija.

**OPIS** Davidova budleja ali metuljnik je do 4 m visok listopadni grm s suličastimi in po robu nazobčanimi nasprotno razvrščenimi listi. Po spodnji strani so listi sivkasti zaradi gosto nameščenih zvezdastih laskov. Cvetovi so nameščeni v dolgih, gostih latastih socvetjih na koncu enoletnih vej. Venec je cevast, vijoličast (lahko tudi rožnat, rdeč, bel, modrovijoličast). Cvetovi privabljajo metulje. Plodovi so mnogosemenske glavice, ki ostanejo na rastlini in iz njih se semena sproščajo še vso zimo.

**ČAS CVETENJA** Julij–avgust.

**ZRELOST SEMEN** Od septembra naprej.

**RASTIŠČA** Okrasni grm, ki pogosto podivja. Naseli se na toplih rastiščih, kot so skalne razpoke, suha ruderalna mesta, cestni robovi, ruševine, gramoznice, peskokopi.

**RAZMNOŽEVANJE IN RAZŠIRJANJE** Razmnožuje se s semeni, ki se pozno jeseni in pozimi sproščajo iz plodov. Vegetativno se razmnožuje z ukoreninjanjem poganjkov. Za preprečevanje razmnoževanja s semeni je treba porezati socvetja takoj, ko odcvetijo.

**ODSTRANJEVANJE** Grme izsekamo ali požagamo in izkopljemo podzemne dele. Obnese se tudi obročasto zarezovanje lubja. Pri tem izrežemo približno 10 cm širok pas lubja okoli debla, da preprečimo tok snovi po rastlini. Če so rastline še mlade, jih izrujemo. Če smo na območju odstranili večji sestoj rastlin, moramo izpraznjeno mesto zasaditi z domorodnimi pionirskimi rastlinami.

### KAM Z ODSTRANJENIMI RASTLINAMI

Rastlinski material do količine 2 m<sup>3</sup> lahko oddamo v zbirni center na Povšetovi 2 v Ljubljani:

V zabojnik za NAVADNO AMORFO, DAVIDOVO BUDLEJO, LOVORIKOVEC in MAACKOVO KOSTENIČEVJE odložimo:

- veje, lahko tudi z listi in cvetovi.

V zabojnik za ZELENI ODREZ odložimo:

- ločeno zbrane liste in socvetja.

V zabojnik INVAZIVNE RASTLINE – OSTALO odložimo:

- olesenele podzemne dele rastlin,
- plodove.

Liste in socvetja lahko kompostiramo tudi v domačem kompostniku.

**PREPOZNAJ,  
PREDELAJ  
ALI PREDAJ.**



Cvetoči grm Davidove budleje na ruderalnem rastišču. Foto: S. Strgulc Krajšek



Subspontano razraščanje v urbanem okolju. Foto: R. Brus



Socvetja Davidove budleje.  
Foto: S. Strgulc Krajšek

## MOŽNOSTI UPORABE ODSTRANJENIH RASTLIN

Listi so primerni za kompostiranje, les iz debelc pa za kurjavo ali za predelavo v lesne sekance in drobljence, lahko tudi za pridobivanje lesnih vlaken. Različni deli rastline so primerni za pridobivanje barvil. Iz mešanice cvetov, listov in debel je mogoče pridobivati črna ali zelena, iz cvetov pa oranžnozlata do rjava barvila.



Plodovi Davidove budleje se pozimi odprejo in raztrosijo semena.  
Foto: S. Strgulc Krajšek



Prerezi lesa Davidove budleje.  
Foto: M. Merela

## APPLAUSE – OD ŠKODLJIVIH DO UPORABNIH TUJERODNIH RASTLIN Z AKTIVNIM VKLJUČEVANJEM PREBIVALCEV

**Način citiranja:** Bačič T., Brus R., Sladek P., Strgulc Krajšek S. (2018): Informativni listi za invazivne tujerodne vrste rastlin v projektu Applause. Davidova budleja (*Buddleja davidii*). Spletna stran: <https://www.ljubljana.si/sl/moja-ljubljana/applause/>



Mestna občina  
Ljubljana

Univerza v Ljubljani

