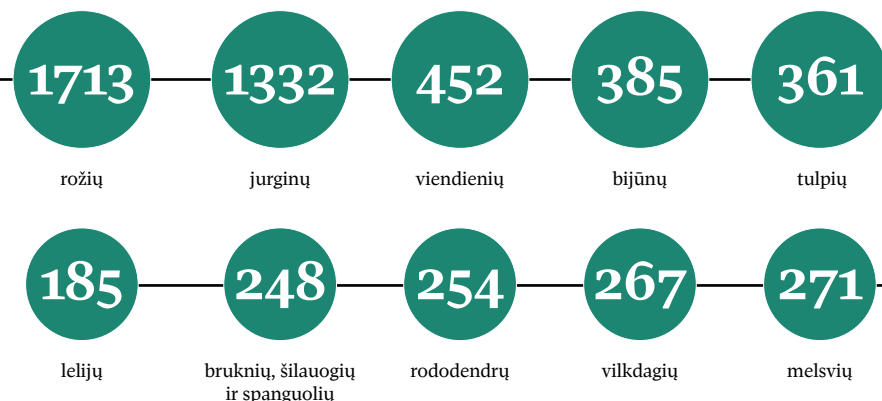


# Botanikos sodas

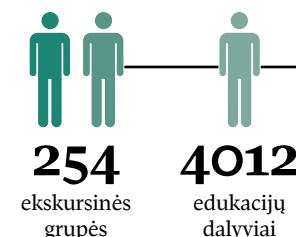


## Didžiausios kolekcijos (kolekcinio numerio skaičius)



Kolekcinio numerio (iš viso)	14688
Publikacijų skaičius	38
Retųjų augalų rūšių	95
Augalų kolekcinio numerio, priskiriamų ANGI	230
Projektų skaičius	1
Savanoriai	48

## Lankytojai



## Renginiai

### Konferencijos ir seminarai

Mokslinis-praktinis seminaras „Mokslo žinių sklaida apie vaistinių augalų tyrimus ir racionalų panaudojimą“, skirtas prof. habil. dr. Eugenijos Šimkūnaitės mokslinei, edukacinei, šviečiamajai ir gamtosauginei veiklai

### Renginiai visuomenei

„Augalų žavadienis“ (nuotolinis)  
„Augalų žydėjimo savaitės“  
„Kvapų naktis“  
mugė „Pakalnutės uoga“  
„VDU Mokslo metų pradžios šventė“  
gabių vaikų ugdymo programos „Gifted“ atidarymo šventė  
socialinė akcija „Skirtingos spalvos“  
Kauno m. savivaldybės padėkos renginys kovojusiems su COVID-19

**Direktorius:** dr. Nerijus Jurkonis (l. e. p. nuo 2020-07-01)

**Adresas:** Ž. E. Žilibero g. 6, 46324 Kaunas

## 2020 m. svarbiausi įvykiai

- Lenkijos centriniam naudojamųjų augalų veislių tyrimų centre buvo testuojami 3 paprastojo putino ir 1 margalapės aktinidijos lietuviškų veislių pavyzdžiai. 2020 m. oficialiai įteisintos/pripažintos dvi putinų veislės – ‘Aras’ ir ‘Perlas’ (autorai – prof. Remigijus Daubaras ir dr. Laima Česonienė).
- Įgyvendintas projektas „Išekspluatuotų durpynų renatūralizacija ir augalų bendrijų atsistatymo technologijų vystymas“ (vad. prof. Remigijus Daubaras).
- Prof. Ona Ragažinskienė ir prof. Audrius Maruška dalyvavo LR sveikatos apsaugos ministerijos inicijuotame teisėkūros procese, rengiant Papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros (PASP) įstatymą.
- Gruntą valančių augalų ekspozicija apdovanota Lietuvos pramonininkų konfederacijos konkurso „Lietuvos metų gaminyms“ aukso medaliu.
- Organizuotos tarptautinės mokslinės konferencijos: Žmogus ir gamtos sauga (nuotolinė) bei Mokslinis-praktinis seminaras „Mokslo žinių sklaida apie vaistinių augalų tyrimus ir racionalų panaudojimas“, skirtas prof. habil. dr. Eugenijos Šimkūnaitės mokslinei, edukacinei, šviečiamajai ir gamtosauginei veiklai.
- Prof. Ona Ragažinskienė skaitė plenarinį pranešimą Kijeve (Ukraina) vykusioje konferencijoje „PLANTA+: pasiekimai ir perspektyvos“, o dr. Antanina Stankevičienė, dr. Vilija Snieškienė ir dokt. Sandra Saunoriūtė pristatė standinius pranešimus. Monika Petkevičiūtė stažavosi Parc de Floral Paris Botanikos sode (Prancūzija) ir įgijo jurginų meristemino dauginimo patirties. Dr. Arūnas Balsevičius ir R. Narijauskas lankėsi Kijevo N. Gryshko nacionaliniame botanikos sode (Ukraina), kur susipažino su citrusinių augalų auginimo ypatybėmis. Dr. N. Jurkonis lankėsi Latvijos universiteto botanikos sode ir rododendrų eksperimentiniame medelyne „BABĪTE“ (Latvija), V. Aleknavičiūtė – mokslo centre AHHA, Tartu (Estija).
- 2020 m. VDU Botanikos sodas dalyvavo augalų sėklų mainuose su 395 botanikos sodais, arboretumais ir kitomis mokslo įstaigomis iš viso pasaulio.
- 2020 m. BS lankėsi žymi Estijos gėlininkė Marika Vartla ir padovanojo sodui bijūnų ir estiškų rožių veislių kolekciją.
- Išleistos dvi visuomenei skirtos knygos: Indrės Sekevičienės „Stebuklingos sodo istorijos“ ir Sandros Saunoriūtės kartu su bendraautore „Vaistiniai ir prieskoniniai augalai“.
- 2020 m. pravesta 118 kontaktinių edukacinių pamokų, jose iš viso dalyvavo 3211 vaikai. Moksleivių vasaros atostogų metu suorganizuotos 3 kontaktinės vasaros stovyklos (iš viso 138 moksleiviai). Dėl COVID-19 dalis edukacinių veiklų buvo vykdomos nuotoliniu būdu. 2020 m. surengti 8 nuotoliniai užsiėmimai ir suorganizuotos 2 nuotolinės stovyklos (iš viso 24 užsiėmimai), juose dalyvavo 429 moksleiviai.
- Sukurta ir programų registre įregistruota Kultūros paso programa „Augmenija – šalių kultūros atspindys“, iš viso surengti 9 užsiėmimai. Programoje dalyvavo 194 moksleiviai.
- 2020 m. praplėstas rožynas. Įrengtos naujos augalų ekspozicijos (lietuviškų gėlių veislių ekspozicija, Lietuvos plačialapių miškų floros ir Lietuvos spygliuočių miškų floros ekspozicijos, ūksminių augalų ekspozicija, sakurų sodelis, Viduržemio jūros regiono augalų sodelis). Pradėta rengti Lietuvos invazinių augalų ekspozicija. Pertvarkyta jurginų ekspozicija. Surinktos ir eksponuojamos budlėjų ir lauke žiemojančių kinrožių kolekcijos. Išplėstos raganių, varpinių augalų, bijūnų, bambukų, lauke žiemojančių egzotinių augalų ir daugiamečių gėlių kolekcijos. Sutvarkyta edukacinio sodo infrastruktūra, sodas papildytas naujomis vaismedžių veislėmis.

