



Libosad je výjimečnou součástí kampusu ČZU v Praze. Autorem návrhu Libosadu je Jiří Mareček, který byl v 60. letech zakladatelem veškerých výsadeb kampusu univerzity. S realizací Libosadu se začalo v roce 2006 a na polozapomenutém místě na okraji univerzitního areálu bylo během tří let vybudováno zcela unikátní dílo.

Hlavní myšlenkou Libosadu je vytvořit pedagogické zázemí pro výuku zahradní a krajinářské architektury a souvisejících oborů, čímž obohacuje a zkvalitňuje studijní nabídku univerzity. Jde o ukázkou způsobu přemýšlení krajinářského architekta nad prací s bohatostí rostlinného materiálu, jeho výrazem, účinností, ale i funkcemi a kompozičním uplatněním. Unikátním motivem je časová posloupnost estetických projevů rostlin. Postupně lze procházet částmi zaměřenými na jejich jarní, letní, podzimní až zimní účinnost, zprostředkovanou kvetením, působností plodů, vůní, vybarvením listů atp. Studenti krajinářské architektury tak získávají přehled o šíři prostředků a možnostech, jež jsou k jejich tvůrčí činnosti využitelné.

Libosad se zásadně podílí na kvalitě studia na Fakultě agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů. Podobná pracoviště vychovávající kvalitní absolventy vysokých škol mají celospolečenský dopad; v případě Libosadu na tvorbu kvalitního prostředí zahrad, veřejných prostranství měst krajiny.

## LIBOSAD

---

**Demonstrační  
a experimentální  
pracoviště  
Katedry zahradní  
a krajinné  
architektury**

**Fakulta agrobiologie,  
potravinových  
a přírodních zdrojů**

**Česká zemědělská  
univerzita  
v Praze**

---

Otevírací doba pro studium

**7.00 – 18.00**

pouze ve všední den

je možné využít komentovaných  
prohlídek (na objednání)  
libosad@af.czu.cz

[www.libosad.cz](http://www.libosad.cz)



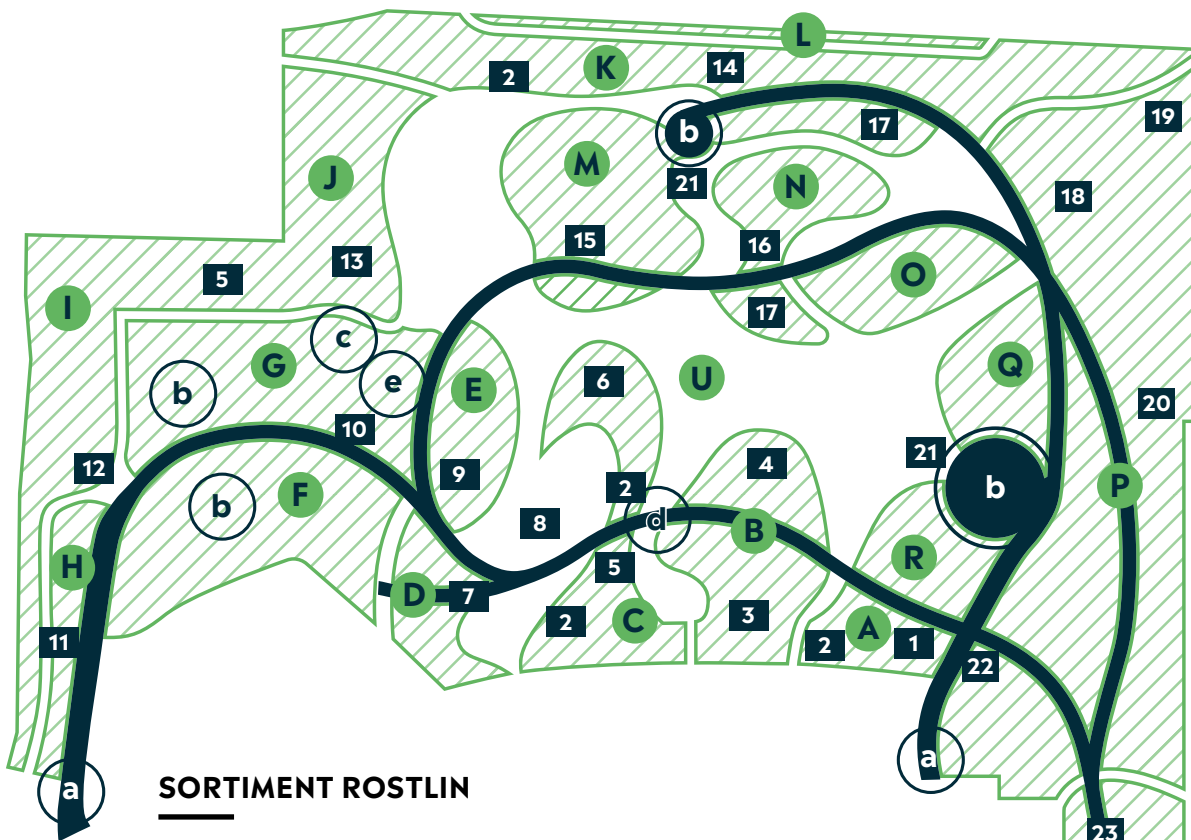
EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



Fakulta agrobiologie,  
potravinových a přírodních zdrojů

# LIBO SAD



## SORTIMENT ROSTLIN

- |   |  |    |   |
|---|--|----|---|
| 1 | vilíny ( <i>Hamamelis sp.</i> )  | 10 | okrasné traviny   |
| 2 | kaliny ( <i>Viburnum sp.</i> )   | 11 | pereny  |
| 3 | zlatice ( <i>Forsythia sp.</i> )   | 12 | průhonická tradice  |
| 4 | okrasné slivoně ( <i>Prunus sp.</i> )  | 13 | dřišťály ( <i>Berberis sp.</i> )  |
| 5 | kdoulovce ( <i>Chaenomeles sp.</i> )   | 14 | skalníky ( <i>Cotoneaster sp.</i> )   |
| 6 | šeříky ( <i>Syringa sp.</i> )  | 15 | poléhavé jalovce ( <i>Juniperus sp.</i> )   |
| 7 | pustoryly, trojpušky, weigelie ( <i>Philadelphus sp.</i> , <i>Deutzia sp.</i> , <i>Weigela sp.</i> ) | 16 | vřesy a vřesovce ( <i>Calluna sp.</i> , <i>Erica sp.</i> )                        |
| 8 | kosatce a denivky ( <i>Iris sp.</i> , <i>Hemerocallis sp.</i> )                                      | 17 | jalovce ( <i>Juniperus sp.</i> )  |
| 9 | mochny ( <i>Potentilla sp.</i> )   | 18 | borovice ( <i>Pinus sp.</i> )   |
|   |  | 19 | sekvoje a sekvojovce ( <i>Sequoia sp.</i> , <i>Sequoiadendron sp.</i> )           |
|   |  | 20 | jedle, smrky, borovice ( <i>Abies sp.</i> , <i>Picea sp.</i> , <i>Pinus sp.</i> ) |
|   |  | 21 | pnoucí růže ( <i>Rosa sp.</i> )   |
|   |  | 22 | tisy ( <i>Taxus sp.</i> )   |
|   |  | 23 | stálezelené listnaté dřeviny  |
|   |  | 24 | zimostrázy ( <i>Buxus sp.</i> )   |
|   |  | 25 | cypřišky ( <i>Chamaecyparis sp.</i> )   |
|   |  | 26 | zeravy ( <i>Thuja sp.</i> )   |



0 12,5 25 50 m

## TEMATICKÉ CELKY

- |   |                                      |   |                                     |
|---|--------------------------------------|---|-------------------------------------|
| A | předjarní působnost rostlin          | L | stříhané živé ploty                 |
| B | časně jarní působnost rostlin        | M | půdopokryvné rostliny nízké         |
| C | jarní působnost rostlin              | N | vřesoviště                          |
| D | pozdně jarní působnost rostlin       | O | dřeviny se zajímavou texturou listů |
| E | letní působnost rostlin              | P | jehličnany                          |
| F | vyhlídka na Libosad                  | Q | půdopokryvné keře střední           |
| G | venkovní učebna                      | R | půdopokryvné keře vyšší             |
| H | perenový kalendář                    | S | thujárium                           |
| I | sortiment keřů                       | T | pokusné záhony peren                |
| J | keře okrasné listem                  | U | trávníkové plochy                   |
| K | keře okrasné plodem, podzimní efekty | V | dosud nerealizovaná část Libosadu   |

## VYBAVENOST

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| a | vstupy                  |
| b | vyhlídka                |
| c | amfiteátr               |
| d | expozice mlatových cest |
| e | vodní prvek             |



**VYHLÍDKOVÉ PLOŠINY**

