

| FAJTA                         | ALANY     | ÜLTETÉS IDEJE  | TERMÉKENYSÉG  | ÉRÉSI IDŐ                          | JELLEMZŐK  | FELHASZNÁLÁS  |
|-------------------------------|-----------|----------------|---|------------------------------------|--|---|
| <b>MINO TÖRPEKAJSZI</b>       | MYRABOLÁN | 2025 ŐSZ       | részben öntermékeny   | július közepe                      | rezisztens, fagytűrő, nagy fényigényű;<br>myrabolán alany nedvesebb, kötöttebb talajt is elvisel   | friss fogyasztás  |
| <b>GÖNCI MAGYAR KAJSZI</b>    | VADKAJSZI | 2024 ŐSZ       | öntermékeny   | július közepe                      | jó pollenadó, korán termőre fordul,<br>gutaütésre kevésbé érzékeny; vadkajszi alany bírja a szárazságot                                  | friss fogyasztás,<br>lekvár, befőtt,<br>gyümölcsle, aszalás |
| <b>HÁZI BERKENYE</b>          | ?         | 2021 ŐSZ       | öntermékeny   | szeptember-október                 | 10-15 év alatt fordul termőre, ellenálló,<br>napos fekvés, tápdús talaj  | utóérlelve friss fogyasztás                                 |
| <b>VAN CSERESZNYE</b>         | SAJMEGGY  | 2024 ŐSZ       | önmeddő   | június közepe-vége                 | rezisztens; sajmeggy alany jól tűri a<br>szárazabb, meszes talajt, cseresznyére<br>némi törpésítő hatása van                             | friss fogyasztás,<br>befőzés, lekvár                        |
| <b>SUNBURST CSERESZNYE</b>    | SAJMEGGY  | 2025 ŐSZ       | öntermékeny   | június közepe-vége                 | rezisztens, Van és Stella keresztezése;<br>sajmeggy alany jól tűri a szárazabb,<br>meszes talajt, cseresznyére némi törpésítő hatása van | friss fogyasztás,<br>befőzés                                |
| <b>BOSKOOPI SZÉP ALMA</b>     | VADALMA   | 2024 ŐSZ       | triploid; porzó: G.D.?,<br>Cox Orange, Batul?,<br>Téli arany pármén | október közepe-vége                | vadalma alany mélyreható<br>gyökereket növeszt, ezért a nemes<br>növekedése erőteljes lesz   | főzőalma, téli alma   |
| <b>BATUL ALMA</b>             | MM106     | 2025 ŐSZ       | önmeddő/részben<br>öntermékeny                                      | október                            | kiemelkedően edzett; nyirkos talajt<br>kedvel, MM106 alany kiemelkedő<br>termőképességű, télállósága és<br>szárazságtűrése közepes       | téli alma   |
| <b>TÉLI ARANY PÁRMÉN ALMA</b> | MM106     | 2026<br>TAVASZ | önmeddő   | augusztus vége-<br>szeptember      | korán termőre fordul, nagy az<br>alkalmazkodóképessége, száraz helyre<br>nem való  | őszi/téli alma  |
| <b>COX NARANCS RENET ALMA</b> | MM106     | 2026<br>TAVASZ | diploid   | szeptember vége -<br>október eleje | igen korán termőre fordul,<br>bizonytalanul terem, kényes  | téli alma,<br>gyümöcsle is                                  |
| <b>FEKETICSI MEGGY</b>        | SAJMEGGY  | 2025 ŐSZ       | öntermékeny   | június közepe                      | rendkívül rezisztens (a moníliával<br>fertőzött virágokat lerúgja magáról);<br>sajmeggy alany jól tűri a szárazabb,<br>meszes talajt     | friss fogyasztás,<br>befőzés, lekvár,<br>szörp              |

|                                     |                |             |                     |                               |  |  |
|-------------------------------------|----------------|-------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>ÚJFEHÉRTÓI FÜRTÖS MEGGY</b>      | SAJMEGGY       | 2025 ŐSZ    | öntermékeny         | július eleje                  | ökológiailag rezisztens, ültetéstől számolt 3. évben termőre fordul; sajmeggy alany jól tűri a szárazabb, meszes talajt      | friss fogyasztás, befőzés, lekvár, szörp |
| <b>ROJO BRILLANTE DATOLYASZILVA</b> | ?              | 2024 ŐSZ    | öntermékeny         | október-november              | száraz időszakban vízigényes   | friss fogyasztás, aszalás                |
| <b>CHAMPION ŐSZI</b>                | VADŐSZI        | 2024 ŐSZ    | öntermékeny         | augusztus közepe              | ág és faelhalálst okozó kórokozókkal szemben rezisztens; vadőszai alany a lazább talajt kedveli, mészkedvelőnek nem mondható | friss fogyasztás, befőtt, lekvár         |
| <b>FAYETTE ŐSZI</b>                 | VADŐSZI        | 2024 ŐSZ    | öntermékeny         | augusztus-szeptember          | vadőszai alany a lazább talajt kedveli, mészkedvelőnek nem mondható  | friss fogyasztás, befőtt, lekvár         |
| <b>TOP FIVE SZILVA</b>              | MYRABOLÁN      | 2024 ŐSZ    | részben öntermékeny | július vége - augusztus eleje | rezisztens, korán termőre fordul; myrabolán alany nedvesebb, kötöttebb talajt is elvisel                                     | friss fogyasztás, aszalás, lekvár        |
| <b>BESZTERCEI Nm122 SZILVA</b>      | MYRABOLÁN      | 2024 ŐSZ    | öntermékeny         | augusztus közepe              | sarkavírusra érzékeny; myrabolán alany nedvesebb, kötöttebb talajt is elvisel  | friss fogyasztás, aszalás, lekvár        |
| <b>TÖRÖK MOGYORÓ</b>                | -              | 2026 ŐSZ    | öntermékeny         | szeptember eleje              | szárazságtűrő, mésztűrő  |  |
| <b>SUPERNOVA MANDULA</b>            | GF677          | 20226 ŐSZ   | öntermékeny         | szeptember eleje              | bőtermő, beteségekkel szemben ellenálló  |  |
| <b>KESERŰMANDULA ALANY</b>          | KESERŰ-MANDULA | 2023 ŐSZ    | -                   | -                             | keserűmandula alany kiváló szárazságtűrő, melegkedvelő, erős növekedésű, bírja a meszes talajt                               | -  |
| <b>HOLLANDI ÓRIÁS NASPOLYA</b>      | ?              | 2021 ŐSZ    | öntermékeny         | november                      | remek fagyűrő, nincs kártevője, mélyebb rétegű, nyirkosabb talajt meghálálja   | utóérlelve friss fogyasztás              |
| <b>SULTANI TÖRÖK NASPOLYA</b>       | ?              | 2024 ŐSZ    | öntermékeny         | november                      | napos helyet szeret  | utóérlelve friss fogyasztás              |
| <b>MEGLEPETÉS FÜGÉK</b>             | ?              | 2023 TAVASZ | öntermékeny         | ?                             | ?  | ?  |