















| Por | Reg     | Jmeno   | Nar  | CKr | Otec    | OM      | Org | GZW | sp | MW  | FW  | FIT | VIW | Mkg  | T%    | Tkg | B%    | Bkg | NP  | JT  | JV  | DLH | PER | FRW | OPP | OPM | EGW | SB  | DOJ | RAM | OSV | KON | VEM | Ddac | Std | Ins | Dext | Dcze |
|-----|---------|---------|------|-----|---------|---------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|------|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|------|
| 302 | UF-215  | SONIC   | 2018 | 0   | UF-205  | HEL-078 | 101 | 93  | 82 | 110 | 86  | 85  | 101 | 161  | 0,14  | 18  | 0,06  | 11  | 96  | 80  | 95  | 83  | 107 | 82  | 95  | 101 | 93  | 91  | 96  | 112 | 92  | 102 | 105 | 74   | 37  | 14  | 49   | 74   |
| 303 | HG-431  | PROTEIN | 2016 | 0   | HG-402  | BCH-102 | 401 | 93  | 93 | 104 | 90  | 91  | 93  | 195  | -0,09 | 1   | 0,03  | 9   | 97  | 88  | 93  | 97  | 83  | 98  | 104 | 98  | 91  | 89  | 103 | 109 | 105 | 104 | 98  | 329  | 70  | 2   | 168  | 329  |
| 304 | MOR-286 | SATURN  | 2018 | 0   | MOR-270 | HCH-008 | 604 | 93  | 90 | 103 | 105 | 85  | 91  | 333  | -0,13 | 3   | -0,07 | 5   | 113 | 98  | 103 | 83  | 83  | 99  | 93  | 110 | 86  | 87  | 105 | 122 | 90  | 101 | 94  | 193  | 55  | 87  | 91   | 192  |
| 305 | ZEL-130 | PAUL    | 2016 | 0   | ZEL-117 | BCH-102 | 654 | 90  | 89 | 86  | 111 | 100 | 84  | -605 | -0,03 | -28 | 0,07  | -16 | 104 | 111 | 108 | 101 | 93  | 103 | 81  | 96  | 107 | 104 | 92  | 92  | 112 | 92  | 104 | 84   | 50  | 3   | 68   | 84   |
| 306 | HEL-122 | PANOSCH | 2016 | 0   | HEL-104 | UF-121  | 101 | 87  | 85 | 106 | 84  | 86  | 94  | -325 | 0,41  | 19  | 0,16  | 1   | 86  | 78  | 99  | 84  | 103 | 90  | 93  | 88  | 93  | 92  | 84  | 108 | 83  | 87  | 105 | 106  | 60  | 0   | 62   | 106  |