| EKOLOŠKI POSKUS - ZGODNJE SORTE | |
|--|--|
|--|--|

| EKOLOSKI PO | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------|--------------|-------------|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------|
| cv. sl | ŠPS | PG | GNA | GMZ | GMV | GMS | GMM | GPO | SS | PSS | PŠG | PTG |
| cv. en | NAP | YT | TBI | TBL | TBB | TBM | TBS | TSM | DM | YDM | ANT | AWT |
| Adora | 83 | 25,6 | 0,0 | 15,9 | 47,2 | 29,1 | 7,8 | 0,0 | 17,9 | 4,6 | 9,2 | 69,6 |
| | 90 | 31,8 | 0,0 | 21,7 | 54,2 | 20,7 | 3,3 | 0,3 | 20,9 | 6,6 | 10,2 | 77,8 |
| | 97 | 47,8 | 0,0 | 39,5 | 29,0 | 28,6 | 2,2 | 0,7 | 17,6 | 8,4 | 11,2 | 106,6 |
| | 101 | 43,0 | 21,6 | 33,6 | 30,1 | 12,5 | 1,9 | 0,4 | 17,3 | 7,4 | 8,6 | 125,1 |
| A' | 108 | 53,7 | 17,6 | 37,4 | 29,8 | 11,0 | 3,6 | 0,6 | 19,7 | 10,6 | 14,6 | 91,9 |
| Aminca | 83 | 23,1 | 0,0 | 26,3 | 32,5 | 28,7 | 9,0 | 3,5 | 17,5 | 4,0 | 12,0 | 48,2 |
| | 90 | 37,0 | 0,0 | 13,0 | 43,3 | 37,7 | 3,9 | 2,2 | 20,0 | 7,4 | 16,0 | 57,8 |
| | 97 | 35,6 | 0,0 | 22,5 | 53,9 | 19,1 | 4,5 | 0,0 | 20,8 | 7,4 | 13,4 | 66,4 |
| | 101 | 49,1 | 5,2 | 22,3 | 43,0 | 23,5 | 4,4 5.2 | 1,6 | 21,3 | 10,5 | 16,8 | 73,1 |
| long | 108 | 55,6 | 0,0 | 19,3 | 59,3 | 14,4 | 5,2 | 1,9 | 22,2 | 12,3 | 17,6 | 79,0 |
| Jana | 83 90 | 18,4 28,2 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 0,0 15,6 | 22,2 33,8 | 67,0 43,5 | 10,9 7,1 | 18,5 21,9 | 3,4 6,2 | 17,8 22,2 | 25,8 31,7 |
| | 90 97 | 25,2 25,4 | 0,0 | 0,0 | 16,4 | 59,7 | 43,5 18,2 | 5,7 | 21,9 | 5,6 | 18,2 | 34,9 |
| | 101 | 43,0 | 0,0 | 0,0 | 17,3 | 59,7 54,0 | 25,5 | 3,2 | 22,3 | 9,6 | 25,8 | 34,9 41,6 |
| | 101 | 43,8 | 0,0 | 13,1 | 18,2 | 47,8 | 25,5 18,4 | 3,2 2,4 | 23,1 | 9,0 10,1 | 19,2 | 57,1 |
| Kresnik | 83 | 13,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 37,3 | 52,4 | 10,2 | 16,2 | 2,2 | 14,2 | 23,4 |
| KIESIIK | 90 | 19,0 | 0,0 | 0,0 | 11,8 | 21,0 | 61,3 | 5,9 | 20,6 | 3,9 | 14,2 | 34,0 |
| | 97 | 33,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56,3 | 39,1 | 4,6 | 19,7 | 6,5 | 17,0 | 48,7 |
| | 101 | 35,1 | 0,0 | 0,0 | 29,0 | 50,3 50,8 | 18,6 | 4,6 1,6 | 20,8 | 7,3 | 12,2 | 72,3 |
| | 101 | 49,7 | 0,0 | 0,0 | 29,0 17,6 | 50,8 52,8 | 26,2 | 3,4 | 21,9 | 7,3 10,9 | 18,0 | 69,0 |
| Lady Christl | 83 | 20,8 | 0,0 | 0,0 | 47,7 | 38,5 | 10,8 | 3,1 | 17,8 | 3,7 | 12,6 | 41,3 |
| Lady Office | 90 | 31,4 | 0,0 | 3,8 | 36,6 | 51,7 | 6,4 | 1,5 | 20,6 | 6,5 | 14,6 | 53,8 |
| | 97 | 39,4 | 0,0 | 16,2 | 61,3 | 17,4 | 4,7 | 0,4 | 18,4 | 7,3 | 12,0 | 82,2 |
| | 101 | 42,0 | 0,0 | 27,2 | 48,8 | 16,8 | 6,7 | 0,6 | 17,0 | 7,1 | 15,0 | 70,0 |
| | 108 | 47,4 | 3,9 | 35,9 | 38,4 | 16,7 | 3,9 | 1,2 | 18,9 | 9,0 | 13,4 | 88,5 |
| Marabel | 83 | 25,9 | 0,0 | 4,9 | 35,8 | 43,8 | 12,0 | 3,4 | 16,9 | 4,4 | 17,8 | 36,4 |
| | 90 | 34,6 | 0,0 | 7,4 | 35,6 | 40,9 | 14,5 | 1,6 | 18,5 | 6,4 | 23,6 | 36,7 |
| | 97 | 46,0 | 0,0 | 40,3 | 44,7 | 12,0 | 2,3 | 0,7 | 17,3 | 8,0 | 14,8 | 77,7 |
| | 101 | 63,3 | 12,1 | 40,6 | 26,5 | 14,8 | 3,7 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | 23,6 | 67,0 |
| | 108 | 74,2 | 17,5 | 51,6 | 23,4 | 4,2 | 2,6 | 0,8 | 18,4 | 13,6 | 17,0 | 109,1 |
| Maris Bard | 83 | 20,1 | 0,0 | 13,5 | 59,4 | 22,7 | 2,4 | 2,0 | 17,8 | 3,6 | 8,4 | 59,8 |
| | 90 | 34,1 | 0,0 | 57,0 | 27,0 | 10,6 | 4,2 | 1,2 | 18,9 | 6,4 | 11,8 | 72,2 |
| | 97 | 34,6 | 0,0 | 42,7 | 42,3 | 11,5 | 2,8 | 0,7 | 17,6 | 6,1 | 10,0 | 86,6 |
| | 101 | 41,0 | 39,1 | 41,0 | 8,6 | 9,0 | 1,4 | 1,0 | 17,5 | 7,2 | 9,4 | 108,9 |
| Minerva | 83 | 17,4 | 0,0 | 21,7 | 35,5 | 30,0 | 10,6 | 2,3 | 18,5 | 3,2 | 8,8 | 49,3 |
| | 90 | 24,2 | 0,0 | 29,0 | 37,6 | 26,1 | 6,6 | 0,7 | 20,3 | 4,9 | 9,6 | 63,1 |
| | 97 | 35,7 | 0,0 | 38,6 | 35,7 | 17,3 | 6,7 | 1,8 | 19,5 | 7,0 | 13,2 | 67,6 |
| | 101 | 40,2 | 27,6 | 30,2 | 21,1 | 13,7 | 6,2 | 1,2 | 18,4 | 7,4 | 12,4 | 81,1 |
| | 108 | 47,0 | 14,3 | 25,7 | 33,7 | 20,4 | 4,8 | 1,2 | 20,6 | 9,7 | 14,8 | 79,5 |
| Primura | 83 | 23,0 | 0,0 | 0,0 | 36,6 | 47,7 | 13,2 | 2,4 | 17,6 | 4,0 | 14,4 | 39,9 |
| | 90 | 29,8 | 0,0 | 10,2 | 58,3 | 23,9 | 5,6 | 1,9 | 17,4 | 5,2 | 13,0 | 57,2 |
| | 97 | 39,4 | 0,0 | 38,5 | 33,5 | 22,3 | 3,7 | 2,0 | 18,4 | 7,3 | 14,6 | 67,5 |
| | 101 | 34,6 | 27,0 | 30,0 | 31,9 | 8,3 | 1,6 | 1,2 | 18,5 | 6,4 | 9,0 | 96,2 |
| Danita | 108 | 45,2 | 3,4 | 47,3 | 33,6 | 11,7 | 2,1 | 1,9 | 20,2 | 9,1 | 14,0 | 80,7 |
| Rosita | 83 | 18,5 | 0,0 | 4,8 | 6,1 | 57,6 | 26,8 | 4,8 | 18,2 | 3,4 | 14,6 | 31,6 |
| | 90 97 | 26,6 | 0,0 | 8,4 | 32,5 | 48,2 | 10,2 | 0,6 | 18,9 | 5,0 | 12,8 | 51,9 |
| | 97 101 | 43,6 44,5 | 0,0 | 39,4 | 46,2 31,5 | 9,5 | 3,7 | 1,1 | 18,8 18,5 | 8,2 8,2 | 15,6 | 69,9 |
| | 108 | 53,4 | 0,0 12,6 | 35,4 30,4 | 31,3 40,9 | 24,5 12,3 | 6,8 3,1 | 1,8 | 19,4 | o,∠ 10,4 | 18,6 14,4 | 59,8 92,6 |
| Tomensa | 83 | 13,4 | 0,0 | 0,0 | 20,4 | 62,3 | 15,0 | 0,6 2,4 | 22,0 | 2,9 | 10,0 | 33,4 |
| Tomensa | 90 | 29,4 | 0,0 | 2,7 | 47,0 | 38,3 | 10,6 | 2, 4 1,4 | 23,2 | 6,8 | 18,2 | 40,4 |
| | 90 97 | 29,4 27,0 | 0,0 | 21,3 | 47,0 48,5 | 23,7 | 5,3 | 1,4 | 23,2 | 6,2 | 12,8 | 52,8 |
| | 101 | 57,8 | 3,0 | 41,0 | 35,5 | 16,8 | 2,9 | 0,8 | 22,5 | 13,0 | 20,4 | 70,8 |
| | 108 | 50,0 | 13,4 | 30,7 | 45,0 | 8,6 | 2,9 1,6 | 0,6 | 25,5 | 12,8 | 13,8 | 90,6 |
| Ulster Sceptre | 83 | 13,5 | 0,0 | 0,0 | 27,2 | 58,6 | 10,1 | 4,1 | 17,6 | 2,4 | 10,4 | 32,5 |
| 2.2.0. 300piio | 90 | 30,1 | 0,0 | 0,0 | 38,0 | 47,6 | 12,5 | 1,9 | 18,2 | 5,5 | 14,6 | 51,5 |
| | 97 | 26,7 | 0,0 | 18,0 | 32,3 | 36,2 | 12,0 | 1,5 | 17,7 | 4,7 | 10,8 | 61,9 |
| | 101 | 28,1 | 0,0 | 10,5 | 39,6 | 39,0 | 9,7 | 1,1 | 18,3 | 5,1 | 10,6 | 66,2 |
| | 108 | 25,8 | 0,0 | 22,7 | 31,1 | 36,3 | 8,7 | 1,2 | 18,5 | 4,8 | 8,8 | 73,2 |
| Vesna | 83 | 19,4 | 0,0 | 0,0 | 35,0 | 41,2 | 21,8 | 2,1 | 16,1 | 3,1 | 14,8 | 32,8 |
| v Coria | 90 | 30,9 | 0,0 | 6,2 | 55,0 54,1 | 28,5 | 9,3 | 2, i 1,8 | 19,6 | 5, i 6,1 | 17,4 | 32,0 44,4 |
| | 90 97 | 36,0 | 0,0 | 63,1 | 29,8 | 3,6 | 9,3 3,1 | 0,4 | 16,7 | 6,0 | 9,4 | 95,7 |
| | 101 | 46,6 | 10,8 | 40,7 | 29,0 29,7 | 12,2 | 5,3 | 1,2 | 17,1 | 8,0 | 16,2 | 93,7 71,9 |
| | 101 | 70,6 | 29,0 | 34,4 | 25,8 | 7,8 | 2,3 | 0,7 | 19,6 | 13,8 | 17,2 | 71,9 102,7 |
| | 100 | 10,0 | ۷,0 | ∪ -1 , -1 | ۵,0 | ٠,٠ | ۷,5 | 0,1 | 10,0 | 10,0 | 11,4 | 102,1 |

EKOLOŠKI POSKUS - SREDNJE ZGODNJE SORTE

| | | ČDO | 50 | | 21.12 | | 0110 | 01414 | | | | DĂO | |
|--------|--------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| CV. | sl | ŠPS | PG | GNA | GMZ | GMV | GMS | GMM | GPO | SS | PSS | PŠG | PTG |
| CV. | en | NAP | YT | TBI | TBL | TBB | TBM | TBS | TSM | DM | YDM | ANT | AWT |
| Arind | a | 83 | 17,8 | 0,0 | 0,0 | 48,4 | 24,7 | 22,9 | 4,0 | 16,9 | 3,0 | 10,4 | 42,9 |
| | | 90 | 30,0 | 0,0 | 33,9 | 36,5 | 22,9 | 5,6 | 1,1 | 19,5 | 5,9 | 9,2 | 81,5 |
| | | 97 | 37,1 | 0,0 | 50,0 | 27,4 | 17,0 | 4,7 | 0,9 | 19,5 | 7,2 | 8,4 | 110,5 |
| | | 101 | 46,0 | 0,0 | 15,8 | 41,2 | 32,7 | 9,0 | 1,2 | 19,8 | 9,1 | 16,0 | 71,9 |
| | | 115 | 43,3 | 9,1 | 28,8 | 37,0 | 15,3 | 6,7 | 3,1 | 16,8 | 7,3 | 16,0 | 67,6 |
| | | 129 | 65,8 | 18,4 | 37,3 | 29,2 | 11,9 | 2,7 | 0,5 | 19,4 | 12,8 | 13,8 | 119,1 |
| Aster | ix | 83 | 11,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 33,3 | 55,1 | 11,6 | 17,0 | 2,0 | 16,8 | 17,5 |
| | | 90 | 18,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 59,5 | 34,4 | 6,2 | 19,8 | 3,6 | 16,4 | 27,7 |
| | | 97 | 25,7 | 0,0 | 0,0 | 27,7 | 58,6 | 11,5 | 2,2 | 19,2 | 4,9 | 13,0 | 49,4 |
| | | 101 | 34,9 | 0,0 | 0,0 | 46,1 | 39,7 | 10,1 | 4,1 | 21,7 | 7,6 | 19,2 | 45,4 |
| | | 115 | 39,6 | 0,0 | 31,7 | 50,7 | 11,7 | 5,1 | 0,8 | 21,1 | 8,4 | 10,4 | 95,2 |
| | | 129 | 60,6 | 0,0 | 29,9 | 48,2 | 16,5 | 5,2 | 0,3 | 22,6 | 13,7 | 19,2 | 78,9 |
| Bintje | ; | 83 | 25,1 | 0,0 | 0,0 | 22,3 | 60,5 | 15,9 | 1,3 | 18,1 | 4,5 | 14,6 | 43,0 |
| | | 90 | 32,0 | 0,0 | 0,0 | 52,5 | 35,0 | 10,0 | 2,5 | 19,1 | 6,1 | 15,6 | 51,3 |
| | | 97 | 43,8 | 0,0 | 21,8 | 48,8 | 20,8 | 6,8 | 1,8 | 19,1 | 8,4 | 17,0 | 64,4 |
| | | 101 | 55,1 | 0,0 | 19,2 | 45,1 | 25,0 | 8,9 | 1,9 | 17,7 | 9,8 | 24,0 | 57,4 |
| | | 115 | 58,6 | 0,0 | 51,0 | 28,8 | 14,1 | 4,5 | 1,6 | 20,1 | 11,8 | 17,4 | 84,1 |
| | | 129 | 72,6 | 15,1 | 38,9 | 32,3 | 10,4 | 2,6 | 0,8 | 19,5 | 14,2 | 21,2 | 85,7 |
| Bright | t | 83 | 19,4 | 0,0 | 0,0 | 49,8 | 34,2 | 14,8 | 1,2 | 18,4 | 3,6 | 11,6 | 41,9 |
| _ | | 90 | 21,8 | 0,0 | 0,0 | 26,5 | 51,1 | 19,9 | 2,6 | 20,6 | 4,5 | 13,4 | 40,6 |
| | | 97 | 29,7 | 0,0 | 15,6 | 53,9 | 27,0 | 3,5 | 0,0 | 21,4 | 6,4 | 11,4 | 65,1 |
| | | 101 | 30,5 | 0,0 | 24,7 | 42,8 | 25,2 | 6,0 | 1,3 | 21,7 | 6,6 | 12,4 | 61,5 |
| | | 115 | 37,0 | 0,0 | 25,1 | 44,8 | 27,1 | 2,6 | 0,4 | 21,6 | 8,0 | 11,4 | 81,1 |
| | | 129 | 39,4 | 0,0 | 40,7 | 40,4 | 15,4 | 3,0 | 0,4 | 23,0 | 9,1 | 11,4 | 86,3 |
| Carlin | ngford | 83 | 18,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,8 | 42,4 | 6,8 | 19,9 | 3,8 | 25,2 | 18,7 |
| | _ | 90 | 24,9 | 0,0 | 0,0 | 21,9 | 49,5 | 22,8 | 5,8 | 16,2 | 4,0 | 23,6 | 26,4 |
| | | 97 | 36,6 | 0,0 | 0,0 | 35,6 | 47,4 | 14,0 | 3,1 | 16,1 | 5,9 | 26,2 | 35,0 |
| | | 101 | 45,8 | 0,0 | 9,1 | 48,7 | 32,3 | 7,2 | 2,8 | 15,8 | 7,2 | 25,4 | 45,1 |
| | | 115 | 42,4 | 0,0 | 10,2 | 57,0 | 25,3 | 5,1 | 2,5 | 15,9 | 6,7 | 19,6 | 54,1 |
| | | 129 | 84,1 | 2,0 | 40,4 | 38,2 | 15,4 | 3,3 | 0,7 | 18,9 | 15,9 | 28,0 | 75,1 |
| Cosm | nos | 83 | 19,4 | 0,0 | 18,9 | 21,8 | 48,1 | 8,6 | 2,5 | 16,5 | 3,2 | 12,4 | 39,2 |
| | | 90 | 28,8 | 0,0 | 0,0 | 52,5 | 38,3 | 6,1 | 3,1 | 18,9 | 5,4 | 15,6 | 46,2 |
| | | 97 | 41,3 | 0,0 | 55,8 | 29,8 | 10,9 | 2,7 | 0,8 | 17,9 | 7,4 | 11,2 | 92,1 |
| | | 101 | 51,2 | 37,3 | 34,5 | 17,3 | 8,1 | 1,6 | 1,1 | 17,8 | 9,1 | 13,6 | |
| | | 115 | 80,7 | 53,4 | 25,8 | 14,1 | 5,0 | 1,5 | 0,3 | 20,3 | 16,4 | 12,6 | 160,2 |
| | | 129 | 74,2 | 52,2 | 34,3 | 9,3 | 3,4 | 0,5 | 0,3 | 20,3 | 15,1 | 12,0 | 154,7 |
| Escor | rt | 83 | 27,6 | 0,0 | 0,0 | 30,1 | 53,9 | 12,5 | 3,5 | 18,4 | 5,1 | 20,4 | 33,8 |
| | | 90 | 32,7 | 0,0 | 0,0 | 61,9 | 28,1 | 9,3 | 0,7 | 19,4 | 6,3 | 15,0 | 54,5 |
| | | 97 | 41,8 | 0,0 | 11,9 | 56,4 | 25,4 | 5,2 | 1,1 | 20,3 | 8,5 | 18,0 | 58,1 |
| | | 101 | 41,6 | 0,0 | 31,2 | 49,4 | 13,8 | 4,2 | 1,3 | 21,0 | 8,7 | 15,8 | 65,8 |
| | | 115 | 59,5 | 14,8 | 26,3 | 44,9 | 11,2 | 2,4 | 0,4 | 21,7 | 12,9 | 15,6 | 95,4 |
| | | 129 | 68,5 | 26,8 | 29,8 | 35,5 | 6,2 | 1,3 | 0,5 | 20,0 | 13,7 | 14,4 | 118,9 |
| Felsir | na | 83 | 19,0 | 0,0 | 17,7 | 57,0 | 18,6 | 4,6 | 2,1 | 17,1 | 3,2 | 8,0 | 59,3 |
| | | 90 | 27,6 | 0,0 | 0,0 | 50,7 | 44,1 | 4,1 | 1,2 | 18,3 | 5,1 | 12,8 | 53,9 |
| | | 97 | 29,0 | 0,0 | 10,5 | 51,2 | 33,6 | 2,8 | 1,9 | 19,6 | 5,7 | 12,2 | 59,5 |
| | | 101 | 41,6 | 0,0 | 22,7 | 47,5 | 13,5 | 15,6 | 0,8 | 20,2 | 8,4 | 13,0 | 80,0 |
| | | 115 | 50,2 | 18,2 | 41,6 | 28,0 | 10,0 | 1,8 | 0,5 | 20,3 | 10,2 | 10,2 | 123,1 |
| | | 129 | 51,8 | 15,8 | 65,1 | 13,8 | 4,0 | 0,8 | 0,6 | 22,2 | 11,5 | 10,0 | 129,4 |
| - | | | 01,0 | . 5,5 | 55, . | . 5,5 | .,0 | 0,0 | 0,0 | ,- | ,0 | . 5,5 | 0, . |

EKOLOŠKI POSKUS - SREDNJE ZGODNJE SORTE

| cv. sl | ŠF | | | GMV | GMS | GMM | GPO | SS | PSS | PŠG | PTG |
|-----------|----------|--------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|
| cv. en | N/ | | TBL | TBB | TBM | TBS | TSM | DM | YDM | ANT | AWT |
| Fontane | 8 | | 0,0 | 20,7 | 55,8 | 19,9 | 3,6 | 16,2 | 3,3 | 14,6 | 34,4 |
| | 9 | | 0,0 | 20,6 | 66,5 | 11,0 | 2,0 | 20,6 | 5,9 | 18,6 | 38,2 |
| | 9 | | 27,3 | 40,4 | 26,2 | 4,2 | 1,8 | 17,4 | 6,3 | 14,4 | 62,5 |
| | 10 | | 16,9 | 56,9 | 18,9 | 6,0 | 1,4 | 19,0 | 9,7 | 21,6 | 58,8 |
| | 11 | | 27,9 | 50,5 | 18,5 | 2,5 | 0,5 | 20,5 | 12,0 | 18,2 | 80,7 |
| | 12 | | | 31,2 | 8,3 | 1,1 | 0,8 | 19,3 | 10,9 | 15,8 | 89,7 |
| Frisia | 8 | | 0,0 | 0,0 | 57,6 | 36,5 | 5,9 | 18,2 | 3,0 | 18,0 | 22,6 |
| | 9 | | 0,0 | 9,6 | 61,2 | 24,4 | 4,8 | 19,3 | 3,9 | 17,4 | 28,7 |
| | 9 | | 0,0 | 23,7 | 59,5 | 15,5 | 1,3 | 20,0 | 6,2 | 17,2 | 45,1 |
| | 10 | | 6,2 | 49,7 | 35,6 | 6,4 | 2,1 | 20,3 | 8,4 | 23,4 | 44,4 |
| | 11 | | | 33,7 | 13,4 | 2,2 | 0,3 | 19,6 | 10,7 | 13,4 | 101,5 |
| | 12 | | 19,3 | 50,8 | 18,9 | 6,2 | 0,4 | 24,7 | 10,2 | 14,8 | 70,0 |
| Mirakel | 8: | | 18,0 | 39,5 | 37,8 | 3,9 | 0,8 | 15,9 | 4,6 | 13,6 | 53,2 |
| | 9 | | 50,7 | 30,7 | 15,5 | 2,2 | 0,9 | 17,4 | 6,2 | 11,6 | 76,9 |
| | 9 | | 50,7 | 32,8 | 14,6 | 1,6 | 0,4 | 19,3 | 8,0 | 10,0 | 103,0 |
| | 10 | | | 30,9 | 5,1 | 3,5 | 0,6 | 18,0 | 9,0 | 12,2 | 102,8 |
| | 11 | | | 20,3 | 4,9 | 1,8 | 0,9 | 19,9 | 13,1 | 13,8 | 119,1 |
| D | 12 | | | 29,2 | 12,3 | 2,6 | 0,8 | 20,7 | 12,1 | 16,2 | 90,1 |
| Provento | 8 | | 23,3 | 45,3 | 27,0 | 3,1 | 1,2 | 16,7 | 4,3 | 11,4 | 56,5 |
| | 9 | | 15,5 | 39,3 | 36,1 | 6,7 | 2,3 | 18,5 | 5,0 | 13,6 | 50,1 |
| | 9 | | 20,9 | 56,2 | 18,0 | 4,2 | 0,8 | 18,3 | 7,0 | 14,6 | 65,6 |
| | 10 | | 35,6 | 44,0 | 11,4 | 1,5 | 0,2 | 19,7 | 9,6 | 12,2 | 100,3 |
| | 11 | | | 15,8 | 11,5 | 1,4 | 0,1 | 18,6 | 13,2 | 15,0 | 118,0 |
| Domono | 12 8: | | 44,6 | 19,1 | 4,6 | 1,4 13,8 | 0,2 | 19,6 | 14,6 3,8 | 15,6 12,6 | 119,0 43,8 |
| Romano | 9 | | 27,5 | 25,4 | 31,9 | | 1,4 | 17,3 | 5,0 5,1 | | 43,6 38,7 |
| | 9 | | 13,8 28,1 | 31,8 36,7 | 32,1 30,8 | 18,9 | 3,3 | 19,2 19,4 | 8,1 | 17,2 13,2 | 36,7 79,2 |
| | 10 | | 30,8 | 46,6 | 14,8 | 3,1 2,5 | 1,3 0,8 | 20,2 | 8,4 | 14,2 | 79,2 73,5 |
| | 11 | | | 23,6 | 8,2 | 2,5 1,7 | 0,8 | 19,4 | 11,7 | 13,4 | 73,3 112,7 |
| | 12 | | | 22,3 | 4,0 | 2,6 | 0,3 | 20,2 | 13,5 | 16,0 | 104,1 |
| Sante | 8: | | 8,1 | 15,5 | 48,7 | 24,5 | 3,2 | 16,4 | 4,1 | 21,4 | 29,0 |
| Sante | 9 | | 4,0 | 50,3 | 33,3 | 9,0 | 3,4 | 18,9 | 5,4 | 20,2 | 35,0 |
| | 9 | | 28,5 | 34,6 | 31,5 | 4,2 | 1,2 | 19,1 | 8,8 | 19,2 | 59,9 |
| | 10 | | 35,4 | 33,7 | 18,5 | 3,2 | 1,5 | 17,6 | 8,2 | 16,8 | 69,6 |
| | 11 | | | 23,4 | 11,3 | 3,4 | 0,5 | 22,1 | 17,2 | 21,4 | 91,1 |
| | 12 | | | 22,6 | 13,5 | 2,4 | 0,4 | 22,3 | 12,7 | 16,4 | 86,8 |
| Sinora | 8: | | 0,0 | 42,3 | 42,3 | 14,3 | 1,1 | 17,9 | 2,5 | 8,4 | 41,7 |
| Olilola | 9 | | 27,0 | 48,1 | 19,8 | 3,9 | 1,1 | 21,3 | 7,8 | 14,6 | 62,9 |
| | 9 | | 65,6 | 17,6 | 12,3 | 3,3 | 1,2 | 19,1 | 10,2 | 15,8 | 84,3 |
| | 10 | | | 13,7 | 5,8 | 3,4 | 0,2 | 18,0 | 7,7 | 9,0 | 118,7 |
| | 11 | | | 23,3 | 12,8 | 2,4 | 1,3 | 18,5 | 11,8 | 17,8 | 89,3 |
| | 12 | | | 18,0 | 2,7 | 0,5 | 0,2 | 20,9 | 17,8 | 15,6 | 136,8 |
| Solara | 8: | | 0,0 | 0,0 | 39,3 | 50,8 | 9,8 | 16,3 | 2,4 | 18,4 | 19,9 |
| · - · · · | 9 | | 0,0 | 14,1 | 54,4 | 28,9 | 2,6 | 18,7 | 4,6 | 21,0 | 29,0 |
| | 9. | | 6,4 | 32,2 | 47,8 | 11,9 | 1,8 | 17,7 | 6,4 | 19,0 | 47,8 |
| | 10 | | 14,6 | 52,4 | 22,7 | 7,8 | 2,6 | 17,8 | 9,4 | 25,0 | 52,6 |
| | 11 | | 30,0 | 45,5 | 12,8 | 6,0 | 1,1 | 19,3 | 11,3 | 17,8 | 82,5 |
| | 12 | | 20,9 | 54,4 | 10,8 | 6,0 | 0,6 | 20,3 | 13,0 | 22,4 | 71,7 |
| | · | ,_ | ,- | , • | -,- | -,- | -,- | ,5 | -,- | -, - | - , - |

| cv. sl | ŠPS | PG | GNA | GMZ | GMV | GMS | GMM | GPO | SS | PSS | PŠG | PTG |
|-----------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|-------------|--------------|---------------|
| cv. en | NAP | YT 47.0 | TBI | TBL | TBB | TBM | TBS | TSM | DM | YDM | ANT | AWT |
| Agria | 83 90 | 17,0 23,0 | 0,0 0,0 | 26,4 0,0 | 32,1 26,1 | 23,6 59,6 | 15,1 12,5 | 2,8 1,7 | 15,3 17,2 | 2,6 3,9 | 7,8 11,6 | 54,4 49,5 |
| | 90 97 | 33,2 | 0,0 | 36,1 | 33,7 | 24,1 | 3,6 | 2,4 | 17,2 | 5,9 5,7 | 13,0 | 49,5 63,8 |
| | 101 | 41,1 | 22,8 | 32,9 | 31,9 | 9,3 | 2,5 | 0,6 | 18,2 | 7,5 | 9,0 | 114,2 |
| | 115 | 50,8 | 12,4 | 26,0 | 40,2 | 14,2 | 5,2 | 2,0 | 17,8 | 9,0 | 16,4 | 77,4 |
| O:t- | 129 | 80,4 | 19,9 | 58,1 | 15,8 | 5,0 | 0,9 | 0,3 | 20,2 | 16,2 | 16,4 | 122,6 |
| Cita | 83 90 | 13,8 15,7 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 43,6 62,8 | 46,5 30,6 | 9,9 6,6 | 18,3 21,4 | 2,5 3,4 | 15,8 17,2 | 21,8 22,8 |
| | 97 | 22,4 | 0,0 | 0,0 | 35,0 | 44,6 | 16,8 | 3,6 | 21,3 | 4,8 | 14,4 | 38,9 |
| | 101 | 22,3 | 0,0 | 0,0 | 33,0 | 48,7 | 15,8 | 2,5 | 20,3 | 4,5 | 14,6 | 38,2 |
| | 115 | 36,6 | 0,0 | 22,3 | 37,6 | 29,0 | 10,5 | 0,7 | 22,6 | 8,3 | 15,6 | 58,7 |
| Curare | 129 | 39,4 | 4,9 | 27,0 | 34,1 | 24,9 | 8,5 | 0,6 | 24,9 | 9,8 | 16,2 | 60,9 |
| Cunera | 83 90 | 14,4 13,6 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 20,0 28,2 | 58,3 64,1 | 17,8 4,7 | 3,9 2,9 | 15,5 16,6 | 2,2 2,3 | 10,8 6,8 | 33,3 50,0 |
| | 97 | 28,2 | 0,0 | 19,3 | 44,6 | 31,0 | 4,3 | 0,9 | 16,6 | 2,3 4,7 | 9,8 | 71,8 |
| | 101 | 39,7 | 11,9 | 47,8 | 25,2 | 7,1 | 6,5 | 1,6 | 16,1 | 6,4 | 11,0 | 90,2 |
| | 115 | 64,0 | 19,6 | 41,3 | 26,1 | 9,6 | 2,6 | 0,8 | 17,4 | 11,1 | 13,2 | 121,2 |
| Occasion! | 129 | 60,6 | 29,0 | 37,2 | 24,7 | 6,5 | 2,4 | 0,3 | 17,9 | 10,9 | 10,6 | 143,0 |
| Cvetnik | 83 90 | 13,4 18,4 | 0,0 | 0,0 0,0 | 0,0 | 51,2 67,4 | 40,5 28,7 | 8,3 3.0 | 17,1 20,1 | 2,3 3,7 | 16,4 14.6 | 20,5 31,5 |
| | 90 97 | 23,3 | 0,0 0,0 | 0,0 | 0,0 39,2 | 67,4 41,6 | 28,7 14,8 | 3,9 4,5 | 20,1 | 3,7 4,7 | 14,6 18,6 | 31,5 31,3 |
| | 101 | 25,7 | 0,0 | 0,0 | 49,5 | 34,9 | 9,0 | 6,5 | 20,7 | 5,3 | 17,6 | 36,5 |
| | 115 | 36,8 | 0,0 | 18,3 | 40,9 | 24,1 | 13,9 | 2,8 | 22,5 | 8,3 | 19,4 | 47,4 |
| | 129 | 44,8 | 0,0 | 14,3 | 43,8 | 34,1 | 7,9 | 0,0 | 23,4 | 10,5 | 18,4 | 60,9 |
| Desiree | 83 | 19,0 | 0,0 | 0,0 | 53,6 | 37,6 | 7,6 | 1,3 | 17,0 | 3,2 | 9,2 | 51,5 |
| | 90 97 | 19,4 26,0 | 0,0 0,0 | 0,0 16,9 | 47,9 48,6 | 38,0 27,1 | 12,8 5,5 | 1,2 1,8 | 18,2 18,3 | 3,5 4,8 | 9,2 12,6 | 52,6 51,6 |
| | 101 | 28,9 | 0,0 | 18,0 | 54,3 | 22,2 | 3,3 | 2,2 | 20,7 | 6,0 | 11,6 | 62,2 |
| | 115 | 49,9 | 13,1 | 51,3 | 22,8 | 9,3 | 3,2 | 0,3 | 20,9 | 10,4 | 10,8 | 115,6 |
| | 129 | 47,6 | 0,0 | 60,0 | 24,9 | 11,1 | 3,2 | 0,8 | 20,6 | 9,8 | 12,4 | 96,0 |
| Fianna | 83 | 11,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56,8 | 37,2 | 6,1 | 19,0 | 2,2 | 11,0 | 26,9 |
| | 90 97 | 22,2 17,5 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 26,4 26,0 | 55,2 58,9 | 17,3 12,8 | 1,1 2,3 | 20,8 20,8 | 4,6 3,6 | 13,4 10,0 | 41,3 43,8 |
| | 101 | 18,1 | 0,0 | 0,0 | 53,1 | 23,9 | 20,4 | 2,7 | 21,1 | 3,8 | 10,8 | 41,9 |
| | 115 | 22,6 | 0,0 | 7,1 | 28,4 | 50,0 | 13,8 | 0,7 | 22,6 | 5,1 | 11,8 | 47,8 |
| | 129 | 29,4 | 0,0 | 13,6 | 34,1 | 38,1 | 12,5 | 1,6 | 20,5 | 6,0 | 14,0 | 52,4 |
| Kennebec | 83 | 20,4 | 0,0 | 32,9 | 50,6 | 9,4 | 5,5 | 1,6 | 16,7 | 3,4 | 8,6 | 59,3 |
| | 90 97 | 26,2 38,8 | 0,0 0,0 | 15,6 80,4 | 59,9 12,0 | 17,7 | 4,0 1,6 | 2,8 | 18,4 18,5 | 4,8 | 11,2 9,2 | 58,4 105,4 |
| | 101 | 39,6 | 24,2 | 36,6 | 32,9 | 5,2 1,6 | 3,8 | 0,8 0,8 | 19,2 | 7,2 7,6 | 10,2 | 97,1 |
| | 115 | 64,8 | 59,4 | 17,8 | 13,6 | 6,9 | 2,0 | 0,4 | 19,0 | 12,3 | 12,6 | 128,6 |
| | 129 | 77,3 | 55,4 | 29,4 | 6,7 | 6,3 | 2,1 | 0,1 | 20,8 | 16,1 | 13,6 | 142,1 |
| Maranca | 83 | 21,0 | 0,0 | 0,0 | 12,2 | 48,1 | 33,6 | 6,1 | 14,5 | 3,0 | 20,4 | 25,7 |
| | 90 97 | 29,0 | 0,0 | 0,0 | 29,6 57.0 | 49,7 | 15,7 | 5,0 | 15,6 | 4,5 | 22,0 | 32,9 |
| | 101 | 35,4 57,4 | 0,0 0,0 | 4,8 15,7 | 57,0 49,2 | 26,0 23,3 | 9,3 7,7 | 2,9 4,2 | 14,6 14,1 | 5,2 8,1 | 16,0 28,8 | 55,3 49,9 |
| | 115 | 80,6 | 9,0 | 48,1 | 23,4 | 14,2 | 3,5 | 1,8 | 16,6 | 13,4 | 23,8 | 84,7 |
| | 129 | 101,8 | 8,9 | 42,9 | 33,3 | 10,4 | 3,1 | 1,4 | 15,9 | 16,2 | 31,8 | 80,1 |
| Markies | 83 | 11,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 65,1 | 29,5 | 5,5 | 15,5 | 1,8 | 12,2 | 23,9 |
| | 90 | 7,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 60,4 | 32,3 | 7,3 | 15,1 | 1,2 | 9,6 | 20,0 |
| | 97 101 | 15,8 25,8 | 0,0 0,0 | 0,0 11,5 | 33,0 46,7 | 51,8 30,7 | 11,2 10,2 | 4,1 0,9 | 17,5 19,7 | 2,8 5,1 | 10,6 10,6 | 37,2 60,9 |
| | 115 | 40,7 | 4,9 | 17,3 | 39,7 | 25,9 | 11,8 | 0,4 | 22,4 | 9,1 | 14,8 | 68,8 |
| | 129 | 52,6 | 0,0 | 28,0 | 45,5 | 19,9 | 5,6 | 0,9 | 22,6 | 11,9 | 20,6 | 63,8 |
| Navan | 83 | 11,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 64,8 | 29,7 | 5,5 | 15,3 | 1,8 | 13,4 | 21,6 |
| | 90 | 22,6 | 0,0 | 0,0 | 28,4 | 51,4 | 16,0 | 4,3 | 19,7 | 4,4 | 19,2 | 29,4 |
| | 97 101 | 32,6 34,8 | 0,0 0,0 | 20,1 12,6 | 46,8 46,7 | 24,5 33,3 | 6,4 6,0 | 2,2 1 <i>1</i> | 18,4 17,9 | 6,0 6,2 | 14,2 16,8 | 57,5 51,8 |
| | 115 | 34,8 61,9 | 0,0 13,8 | 12,6 47,4 | 46,7 23,6 | 33,3 11,0 | 6,0 2,8 | 1,4 1,3 | 17,9 18,8 | 6,∠ 11,6 | 19,8 | 51,8 78,2 |
| | 129 | 70,4 | 18,6 | 49,4 | 21,8 | 6,3 | 3,0 | 0,9 | 21,5 | 15,1 | 18,2 | 96,7 |
| Remarka | 83 | 16,1 | 0,0 | 9,5 | 0,0 | 52,2 | 32,3 | 6,0 | 15,5 | 2,5 | 13,6 | 29,6 |
| | 90 | 23,0 | 0,0 | 0,0 | 39,7 | 49,1 | 8,4 | 2,8 | 17,3 | 4,0 | 15,2 | 37,8 |
| | 97 | 33,4 | 0,0 | 0,0 | 54,9 | 37,6 | 6,5 | 1,0 | 17,7 | 5,9 | 13,8 | 60,4 |
| | 101 115 | 38,7 50,5 | 0,0 24,9 | 42,8 34,5 | 46,7 24,9 | 6,4 12,4 | 1,9 3,2 | 2,3 0,2 | 19,0 19,2 | 7,4 9,7 | 12,0 10,2 | 80,7 123,7 |
| | 115 | 50,5 57,3 | 24,9 39,4 | 34,5 31,0 | 24,9 19,8 | 8,0 | 3,∠ 1,7 | 0,2 0,1 | 20,1 | 9,7 11,5 | 10,2 10,4 | 123,7 |
| | 120 | 5.,5 | оо, т | ٠.,٥ | . 5,5 | ٥,٥ | .,, | ٠, ٠ | | ,5 | . Э, т | , , |