

Výsledky sklizní kukuřice na zrno KWS 2016

Vysvětlivky

Kontrola

Vítěz pokusu

2. a 3. místo

Zemědělské družstvo Hrotovice, družstvo, (okres Třebíč)

Manažer pokusu: Ing. Jan Bogaň

Agronom: Ing. Vít Ševčík

Datum setí: 26. 4. 2016

Datum sklizně: 17. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 9361	300/290	15,18	26,7	12,94	89 900	8 674	32 723
KWS 2322	230/230	13,54	24,6	11,87	95 200	6 460	31 536
KWS NESTOR	230/230	13,33	24,7	11,67	95 200	6 420	30 938
AGRO POLIS	260/270	13,04	26,1	11,21	95 200	7 100	28 756
KONTROLA	240/240	12,96	26,1	11,13	95 200	7 055	28 571
KONTROLA	240/240	11,74	23,8	10,40	95 200	5 177	28 110
OSCARRO	300/290	13,54	27,7	11,39	89 900	8 349	28 085
KWS STABIL	210/210	12,08	24,7	10,57	95 200	5 814	28 019
RIVALDINIO KWS	240/240	12,12	25,6	10,48	95 200	6 325	27 220
SILVINIO	210/210	11,66	24,8	10,19	95 200	5 665	26 951
MILLESIM	250/250	12,98	28,0	10,86	95 200	8 175	26 591
KWS 2323	250/250	12,56	27,2	10,63	95 200	7 459	26 557
KONTROLA	240/240	12,26	26,7	10,45	95 200	7 009	26 441
KONKRETIS	280/270	11,68	25,4	10,13	89 900	5 990	26 423
KWS 2370	290/290	12,89	28,2	10,76	89 900	8 239	26 207
RICARDINIO	230/230	11,74	26,5	10,03	95 200	6 604	25 504

kontrolní hybrid: Kaduras

Horáková farma, a.s. (okres Hodonín)

Manažer pokusu: Ing. Josef Maňásek, Ph.D.

Agronom: Ing. Ivo Horák

Datum setí: 8. 4. 2016

Datum sklizně: 12. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2323	250/250	13,49	20,0	12,55	78 400	3 642	36 506
OSCARRO	300/290	14,26	22,2	12,90	83 300	5 261	36 010
KWS 9361	300/290	12,87	20,6	11,88	83 300	3 823	34 206
BALASCO	370/380	14,77	25,2	12,85	78 400	7 444	33 663
KWS 2376	340/340	15,31	26,4	13,10	78 400	8 542	33 380
KWS 2370	290/290	12,38	22,6	11,15	83 300	4 793	30 875
KINEMAS	370/370	13,72	26,1	11,79	78 400	7 469	30 252
KONKRETIS	280/270	10,97	24,2	9,67	83 300	5 037	25 916

ZAS Bečváry a.s. (okres Kolín)Manažer pokusu: **Ing. Ludmila Kačicová**Agronom: **Ing. Václav Nedvěd**

Datum setí: 19. 4. 2016

Datum sklizně: 13. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2323	250/250	14,41	21,7	13,12	88 900	4 993	36 990
OSCARRO	300/290	15,14	23,3	13,50	83 300	6 334	36 863
KWS 9361	300/290	14,80	23,8	13,11	83 300	6 525	35 427
KWS 2322	230/230	13,18	24,0	11,65	95 200	5 930	31 337
KONTROLA	240/240	12,21	22,6	10,99	95 200	4 725	30 438
KONTROLA	240/240	12,07	22,4	10,90	95 200	4 564	30 301
KONTROLA	240/240	12,41	23,7	11,01	95 200	5 419	29 828
KONTROLA	240/240	11,90	22,7	10,70	95 200	4 661	29 581
RICARDINIO	230/230	12,69	25,1	11,05	95 200	6 338	29 027
RIVALDINIO KWS	240/240	13,45	26,9	11,43	95 200	7 806	28 770
KWS 2376	340/340	13,78	27,7	11,58	78 400	8 493	28 567
KWS NESTOR	230/230	12,59	26,2	10,80	95 200	6 911	27 658
SILVINIO	210/210	11,56	24,6	10,14	95 200	5 516	26 929
KINEMAS	370/370	12,76	27,9	10,69	78 400	7 978	26 241
KONKRETIS	280/270	11,63	25,8	10,04	88 900	6 177	25 938
KWS 2370	290/290	10,54	23,5	9,38	83 300	4 508	25 507

kontrolní hybrid: Kaduras

ZEА Hostěradice a.s. (okres Znojmo)Manažer pokusu: **Ing. Josef Maňásek, Ph.D.**Agronom: **Ing. Ivan Vančura**

Datum setí: 21. 4. 2016

Datum sklizně: 18. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
BALASCO	370/380	16,14	24,2	14,23	78 400	7 410	38 121
KWS 2370	290/290	14,10	20,7	13,00	83 300	4 250	37 341
KONTROLA	340/340	15,14	24,7	13,26	78 400	7 291	35 137
KWS 9361	300/290	13,21	21,4	12,08	83 300	4 400	34 247
OSCARRO	300/290	14,02	23,5	12,47	83 300	5 995	33 924
KINEMAS	370/370	14,38	24,9	12,56	78 400	7 054	33 133
PESANDOR	310/310	14,00	24,3	12,32	83 300	6 489	32 945
KONTROLA	340/340	14,88	26,0	12,80	78 400	8 036	32 939
KONKRETIS	280/270	12,98	22,5	11,69	83 300	4 963	32 456
KWS 2323	250/250	12,64	22,4	11,41	88 900	4 779	31 727

kontrolní hybrid: KWS 2376

Zemědělské družstvo Senice na Hané (okres Olomouc)Manažer pokusu: **Ing. Zdeňka Románková**Agronom: **Ing. Stanislav Stejskal**

Datum setí: 22. 4. 2016

Datum sklizně: 11. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 9361	300/290	19,31	26,5	16,50	83 300	10 859	41 939
KWS 2322	230/230	17,50	23,9	15,49	95 200	7 796	41 757
KWS 2323	250/250	18,89	26,1	16,23	88 900	10 285	41 655
KONTROLA	240/240	16,11	22,3	14,56	95 200	6 018	40 562
KONTROLA	240/240	16,25	22,7	14,61	95 200	6 362	40 378
KWS 2370	290/290	19,03	27,2	16,11	83 300	11 303	40 241
KONTROLA	240/240	15,83	22,1	14,34	95 200	5 771	40 123
OSCARRO	300/290	19,17	27,5	16,16	83 300	11 644	40 062
KINEMAS	370/370	19,72	28,3	16,44	78 400	12 691	39 926
KWS 2376	340/340	19,03	28,2	15,89	78 400	12 159	38 676
KONTROLA	240/240	16,11	23,9	14,26	88 900	7 178	38 443
RIVALDINIO KWS	240/240	17,78	27,1	15,07	95 200	10 480	37 743
RICARDINIO	230/230	16,39	25,5	14,20	95 200	8 481	36 950
KONKRETIS	280/270	18,06	28,2	15,07	88 900	11 538	36 700
KWS NESTOR	230/230	16,11	25,5	13,96	95 200	8 338	36 324
SILVINIO	210/210	15,97	25,8	13,78	95 200	8 481	35 617

kontrolní hybrid: Kaduras

ZS Kratonohy a.s. (okres Hradec Králové)Manažer pokusu: **Ing. Miroslav Vavřina**Agronom: **Ing. Libor Pavlíček**

Datum setí: 22. 4. 2016

Datum sklizně: 17. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2370	290/290	14,58	20,6	13,46	83 300	4 330	38 745
KWS 9361	300/290	14,31	20,8	13,18	83 300	4 379	37 792
OSCARRO	300/290	13,89	20,4	12,86	83 300	4 000	37 140
KINEMAS	370/370	14,03	21,5	12,81	78 400	4 735	36 246
KWS 2323	250/250	13,47	20,3	12,48	88 900	3 819	36 128
RIVALDINIO KWS	240/240	12,78	22,9	11,46	95 200	5 118	31 545
KONKRETIS	280/270	11,25	21,1	10,32	88 900	3 594	29 434
KONTROLA	340/340	12,36	24,1	10,91	95 200	5 618	29 289
KONTROLA	340/340	12,08	24,0	10,68	88 900	5 436	28 725
KONTROLA	340/340	12,08	24,2	10,65	95 200	5 545	28 526

kontrolní hybrid: KWS 2376

Zemědělské družstvo Přeš'tovice (okres Strakonice)Manažer pokusu: **Ing. Miroslav Stropnický, MBA**Agronom: **Ing. Jaroslav Hřebeček**

Datum setí: 20. 4. 2016

Datum sklizně: 14. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2370	290/290	18,89	29,9	15,40	89 000	13 515	35 754
KWS 9361	300/290	18,61	31,0	14,93	89 000	14 238	33 545
KWS 2322	230/230	15,28	28,0	12,79	95 000	9 625	31 305
KWS 2323	250/250	16,94	30,5	13,69	95 000	12 581	31 238
KONKRETIS	280/270	16,39	30,6	13,23	89 000	12 243	30 079
RICARDINIO	230/230	15,69	30,2	12,74	95 000	11 441	29 321
RIVALDINIO KWS	240/240	16,11	30,9	12,95	95 000	12 253	29 172
KINEMAS	370/370	16,56	32,0	13,09	78 000	13 410	28 479
KONTROLA	240/240	14,44	29,2	11,89	95 000	9 880	28 173
KONTROLA	240/240	13,91	28,3	11,60	95 000	8 953	28 166
KWS NESTOR	230/230	14,57	30,0	11,86	95 000	10 493	27 466
SILVINIO	210/210	13,06	27,5	11,01	95 000	7 931	27 288
KONTROLA	240/240	14,17	29,7	11,58	95 000	10 009	27 049
KONTROLA	240/240	14,17	31,0	11,37	95 000	10 838	25 535
OSCARRO	300/290	14,44	32,5	11,34	89 000	12 025	24 254

kontrolní hybrid: Kaduras

Farma Jones, Nový Dvůr u Křepic (okres Břeclav)Manažer pokusu: **Ing. Josef Maňásek, Ph.D.**Agronom: **Ing. Lucie Vudková**

Datum setí: 15. 4. 2016

Datum sklizně: 21. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
BALASCO	370/380	18,33	22,4	16,54	80 000	6 929	45 999
OSCARRO	300/290	15,70	21,1	14,40	80 000	5 016	41 073
KINEMAS	370/370	15,92	22,1	14,42	80 000	5 802	40 334
KONTROLA	340/340	15,17	22,6	13,66	80 000	5 872	37 825
KONTROLA	340/340	14,75	22,7	13,26	80 000	5 777	36 663
KWS 2370	290/290	13,18	20,4	12,20	80 000	3 795	35 231
KWS 2323	250/250	13,10	20,3	12,14	80 000	3 715	35 145
KWS 9361	300/290	13,38	21,6	12,19	80 000	4 574	34 445
PESANDOR	310/310	14,25	23,9	12,61	80 000	6 347	33 995
KONKRETIS	280/270	9,93	21,5	9,06	80 000	3 350	25 647

kontrolní hybrid: KWS 2376

PLEMENÁRSKÉ SLUŽBY a.s. (okres Zlín)Manažer pokusu: **Ing. Josef Maňásek, Ph.D.**Agronom: **Pavel Krajča**

Datum setí: 30. 4. 2016

Datum sklizně: 22. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
BALASCO	370/380	18,59	25,8	16,04	83 300	9 871	41 454
KINEMAS	370/370	18,08	25,1	15,74	83 300	9 029	41 351
OSCARRO	300/290	16,28	23,6	14,46	83 300	7 034	39 253
KWS 2370	290/290	15,64	24,2	13,79	83 300	7 179	36 936
KWS 9361	300/290	14,74	23,2	13,17	83 300	6 104	36 029
KWS 2323	250/250	13,62	22,5	12,27	88 900	5 208	34 055
KONTROLA	340/340	14,08	26,2	12,08	83 300	7 728	30 928
KONKRETIS	280/270	13,31	25,4	11,54	88 900	6 827	30 113
KWS 2322	230/230	12,28	24,0	10,85	95 200	5 527	29 206
KONTROLA	340/340	13,64	27,8	11,45	83 300	8 471	28 176
PESANDOR	310/310	13,33	27,4	11,26	83 300	8 040	27 979
KONTROLA	340/340	13,18	27,5	11,11	83 300	8 007	27 547
RICARDINIO	230/230	11,74	25,3	10,20	95 200	5 972	26 670

kontrolní hybrid: KWS 2376

ZD Trhový Štěpánov a.s. (okres Benešov)Manažer pokusu: **Ing. Miroslav Stropnický, MBA**Agronom: **Ing. Pavel Navrátil, CSc.**

Datum setí: 9. 5. 2016

Datum sklizně: 1. 11. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha-1)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha-1)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
RIVALDINIO KWS	240/240	15,88	28,1	13,28	95 000	10 078	32 416
KWS STABIL	210/210	14,09	25,5	12,21	95 000	7 294	31 776
FIGARO	250/250	16,55	30,4	13,40	95 000	12 217	30 656
AGRO POLIS	260/270	16,11	29,9	13,13	95 000	11 525	30 489
KWS NESTOR	230/230	14,77	28,1	12,34	95 000	9 368	30 133
BALASCO	370/380	17,00	31,5	13,54	95 000	13 389	29 947
KADURAS	240/240	13,42	25,9	11,57	95 000	7 188	29 822
CORYPHEE	180/180	12,98	25,2	11,29	95 000	6 540	29 574
RICARDINIO	230/230	13,87	27,6	11,68	95 000	8 489	28 877
KONTROLA	260/270	14,77	29,2	12,16	95 000	10 099	28 798
MILLESIM	250/250	14,77	29,6	12,09	95 000	10 365	28 313
KONTROLA	260/270	13,87	28,4	11,55	95 000	8 988	27 965
KONTROLA	260/270	14,32	29,5	11,74	95 000	9 987	27 572
PESANDOR	310/310	15,21	31,0	12,21	89 000	11 638	27 420
SILVINIO	210/210	13,42	28,6	11,14	95 000	8 819	26 842
KONTROLA	260/270	13,87	29,7	11,34	95 000	9 799	26 483
KONTROLA	260/270	12,98	30,0	10,56	95 000	9 342	24 454

kontrolní hybrid: Kandis

AGRODRUŽSTVO BLÍŽKOVICE, družstvo (okres Znojmo)Manažer pokusu: **Ing. Josef Maňásek, Ph.D.**Agronom: **Ing. Martin Rozsypal**

Datum setí: 27. 4. 2016

Datum sklizně: 26. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha-1)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha-1)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
FIGARO	250/250	15,10	25,2	13,13	95 200	7 608	34 406
KWS 2323	250/250	13,79	25,1	12,01	88 900	6 886	31 535
OSCARRO	300/290	14,64	27,2	12,40	83 300	8 698	30 967
CORFINIO KWS	240/250	12,31	22,8	11,05	95 200	4 875	30 485
KWS STABIL	210/210	12,21	22,8	10,96	95 200	4 837	30 249
AGRO POLIS	260/270	13,93	26,6	11,89	95 200	7 898	30 144
KONKRETIS	280/270	13,90	26,6	11,87	88 900	7 884	30 092
AGRO VITALLO	270/280	14,88	28,7	12,34	88 900	9 844	29 636
KWS 2322	230/230	12,88	25,2	11,20	95 200	6 492	29 359
RIVALDINIO KWS	240/240	13,17	26,1	11,31	95 200	7 169	29 036
MILLESIM	250/250	12,81	25,4	11,11	95 200	6 571	28 986
AMBROSINI	220/220	12,60	25,2	10,95	95 200	6 348	28 708
SILVINIO	210/210	11,76	23,4	10,48	95 200	4 975	28 549
KWS 9361	300/290	14,19	28,5	11,80	83 300	9 259	28 494
KONTROLA	260/270	13,07	26,5	11,17	88 900	7 353	28 396
JUVENTO	230/230	12,71	26,1	10,93	95 200	6 923	28 038
KONTROLA	260/270	12,98	26,8	11,04	88 900	7 474	27 869
WALTERINIO KWS	270/280	13,14	27,6	11,06	88 900	8 043	27 363
KWS 2370	290/290	12,17	25,7	10,51	83 300	6 406	27 231
KONTROLA	260/270	12,95	27,4	10,93	88 900	7 810	27 179
RICARDINIO	230/230	11,62	24,5	10,20	95 200	5 490	27 151
RONALDINIO	240/250	13,02	27,7	10,95	95 200	8 029	27 008
KADURAS	240/240	11,67	24,9	10,19	95 200	5 723	26 879
KONTROLA	260/270	12,36	26,7	10,53	88 900	7 062	26 641
KOBLANS	270/280	13,07	28,5	10,87	88 900	8 529	26 247
TONINIO	220/230	11,74	26,2	10,07	95 200	6 444	25 789
KONTROLA	260/270	12,50	28,3	10,42	88 900	8 044	25 305
AMAMONTE	240/250	10,93	25,8	9,43	95 200	5 803	24 370

kontrolní hybrid: Kandis

ROSTĚNICE, a.s. (okres Vyškov)Manažer pokusu: **Ing. Josef Maňásek, Ph.D.**Agronom: **Ing. Pavel Šlimar**

Datum setí: 25. 4. 2016

Datum sklizně: 25. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha-1)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha-1)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2370	290/290	17,67	24,2	15,57	83 000	8 109	41 719
KWS 2323	250/250	16,63	23,4	14,82	90 000	7 037	40 377
KINEMAS	370/370	17,40	25,4	15,09	83 000	8 925	39 366
PESANDOR	310/310	17,30	25,3	15,03	83 000	8 798	39 293
KONTROLA	340/340	17,30	25,5	14,99	83 000	8 954	39 008
BALASCO	370/380	18,51	27,5	15,60	83 000	11 244	38 685
KONTROLA	340/340	17,96	27,0	15,25	83 000	10 507	38 278
KONKRETIS	280/270	15,41	23,9	13,64	90 000	6 866	36 777
KADURAS	240/240	14,57	23,2	13,01	90 000	6 033	35 608
OSCARRO	300/290	16,03	27,3	13,55	83 000	9 595	33 773
KWS 9361	300/290	14,98	26,0	12,89	83 000	8 091	33 167
KONTROLA	340/340	16,19	28,2	13,52	83 000	10 346	32 909
RIVALDINIO KWS	240/240	13,54	25,3	11,76	90 000	6 885	30 749
KWS 2322	230/230	13,16	24,8	11,51	90 000	6 395	30 425

kontrolní hybrid: KWS 2376

AGRO Poříčí spol. s r.o. (okres Benešov)Manažer pokusu: **Ing. Miroslav Stropnický, MBA**Agronom: **Ing. Miroslav Dvořák**

Datum setí: 9. 5. 2016

Datum sklizně: 27. 11. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha-1)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha-1)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2323	250/250	19,09	31,7	15,16	95 000	15 206	33 312
RIVALDINIO KWS	240/240	17,73	32,4	13,93	95 000	14 678	29 912
KWS NESTOR	230/230	17,42	32,3	13,72	95 000	14 349	29 544
KWS 2370	290/290	18,79	33,8	14,46	83 000	16 740	29 539
KONKRETIS	280/270	18,03	33,0	14,05	95 000	15 416	29 534
KINEMAS	370/370	18,03	33,3	13,98	78 000	15 659	29 089
RICARDINIO	230/230	16,97	32,1	13,40	95 000	13 822	29 052
KWS 9361	300/290	19,09	34,6	14,52	78 000	17 697	28 760
KWS 2322	230/230	17,27	33,0	13,46	95 000	14 768	28 293
KONTROLA	240/240	16,36	32,3	12,88	95 000	13 475	27 746
OSCARRO	300/290	18,94	35,6	14,18	83 000	18 409	26 975
KONTROLA	240/240	16,36	33,6	12,63	95 000	14 433	25 997
KONTROLA	240/240	15,15	33,0	11,80	95 000	12 955	24 819

kontrolní hybrid: Kaduras

ZEMASPOL Uherský Brod a.s. (okres Uherské Hradiště)Manažer pokusu: **Ing. Josef Maňásek, Ph.D.**Agronom: **Ing. Luboš Mrázek**

Datum setí: 30. 4. 2016

Datum sklizně: 28. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha-1)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha-1)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KINEMAS	370/370	15,71	24,1	13,86	83 300	7 139	37 220
OSCARRO	300/290	14,56	22,1	13,19	83 300	5 307	36 897
KWS 2323	250/250	14,83	23,0	13,28	88 900	6 005	36 475
KWS 9361	300/290	15,33	24,2	13,51	83 300	7 038	36 209
KWS 2370	290/290	15,23	24,0	13,46	83 300	6 852	36 208
KONKRETIS	280/270	14,43	22,4	13,02	88 900	5 453	36 203
KONTROLA	340/340	15,04	23,9	13,31	83 300	6 700	35 887
KONTROLA	340/340	14,59	23,0	13,06	83 300	5 908	35 885
KONTROLA	340/340	14,80	23,5	13,17	83 300	6 327	35 801
BALASCO	370/380	15,79	25,5	13,68	83 300	8 170	35 593
FIGARO	250/250	14,27	23,3	12,72	95 200	5 971	34 746
KONTROLA	340/340	15,65	26,3	13,41	83 300	8 664	34 262
KONTROLA	340/340	15,36	25,9	13,23	83 300	8 225	34 125
RIVALDINIO KWS	240/240	12,99	21,5	11,85	95 200	4 383	33 550
KWS 2322	230/230	13,87	23,9	12,27	95 200	6 178	33 088
AGRO POLIS	260/270	13,28	23,1	11,87	95 200	5 438	32 561
KADURAS	240/240	11,79	20,1	10,95	95 200	3 235	31 807
WALTERINIO KWS	270/280	14,32	26,4	12,26	88 900	7 991	31 226
AGRO VITALLO	270/280	14,27	26,6	12,18	88 900	8 089	30 875
PESANDOR	310/310	13,20	25,7	11,40	83 300	6 950	29 544
RICARDINIO	230/230	11,76	23,8	10,42	95 200	5 186	28 158
MILLESIM	250/250	11,28	23,7	10,01	95 200	4 924	27 101

kontrolní hybrid: KWS 2376

Zemědělské družstvo Hraničář Loděnice (okres Opava)Manažer pokusu: **Ing. Zdeňka Románková**Agronom: **Ing. Zbyněk Petreček**

Datum setí: 23. 4. 2016

Datum sklizně: 19. 10. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 2323	250/250	17,81	23,9	15,76	88 900	7 934	42 496
OSCARRO	300/290	18,95	25,8	16,35	83 300	10 064	42 262
KWS 2370	290/290	18,62	26,9	15,83	83 300	10 808	39 835
KWS 2322	230/230	16,81	24,8	14,70	95 200	8 169	38 866
KONKRETIS	280/270	17,24	26,1	14,81	88 900	9 386	38 015
KWS NESTOR	230/230	17,17	26,0	14,77	95 200	9 270	37 998
RIVALDINIO KWS	240/240	18,67	28,2	15,58	95 200	11 928	37 942
RICARDINIO	230/230	16,62	25,7	14,36	95 200	8 750	37 196
KWS 9361	300/290	18,38	28,6	15,26	83 300	12 076	36 757
KONTROLA	240/240	15,45	25,1	13,46	95 200	7 718	35 347
KONTROLA	240/240	15,17	25,5	13,14	95 200	7 849	34 195
KONTROLA	240/240	15,19	26,2	13,04	95 200	8 340	33 374

kontrolní hybrid: Kaduras

Agropam Loucká (okres Kladno)Manažer pokusu: **Ing. Ludmila Kačicová**Agronom: **Jaroslav Paměťický**

Datum setí: 12. 4. 2016

Datum sklizně: 7. 11. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha ⁻¹)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha ⁻¹)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KONTROLA	240/240	15,67	21,5	14,30	95 200	5 289	40 482
KWS 2322	230/230	16,32	23,1	14,59	95 200	6 683	40 015
KWS 9361	300/290	17,33	24,9	15,13	83 300	8 500	39 927
AGRO POLIS	260/270	18,04	26,1	15,50	95 200	9 823	39 783
KWS 2323	250/250	15,90	23,0	14,24	88 900	6 440	39 116
KWS 2370	290/290	17,67	26,0	15,20	88 900	9 542	39 112
KONTROLA	240/240	16,00	23,2	14,29	95 200	6 624	39 099
KONTROLA	240/240	15,50	22,8	13,91	95 200	6 138	38 387
RIVALDINIO KWS	240/240	16,83	25,3	14,62	95 200	8 558	38 222
KWS NESTOR	230/230	16,50	24,9	14,41	95 200	8 093	38 015
KONTROLA	240/240	15,46	23,1	13,82	95 200	6 331	37 906
OSCARRO	300/290	15,96	24,6	13,99	83 300	7 613	37 164
KONKRETIS	280/270	15,61	24,5	13,70	88 900	7 376	36 477
KINEMAS	370/370	16,17	25,7	13,97	78 400	8 514	36 191
PESANDOR	310/310	15,98	25,5	13,84	83 300	8 270	36 028
RICARDINIO	230/230	15,46	24,9	13,50	95 200	7 583	35 619
MILLESIM	250/250	15,50	26,6	13,23	95 200	8 789	33 545
KWS 2376	340/340	15,74	27,3	13,31	78 400	9 420	33 158
SILVINIO	210/210	13,68	24,9	11,95	95 200	6 710	31 518

kontrolní hybrid: Kaduras

LIPONOVA, a.s. (okres Chrudim)Manažer pokusu: **Ing. Miroslav Vavřina**Agronom: **Ing. Václav Stárek**

Datum setí: 21. 4. 2016

Datum sklizně: 10. 11. 2016

Hybrid	FAO zrno/siláž	Výnos vlhkého zrna (t.ha-1)	Sklizňová vlhkost (%)	Výnos zrna při 14% vlhkosti (t.ha-1)	Výsevek počet zrn na ha	Náklady sušení/ha 1t% = 45 Kč	Tržba CZK/ha 1 t = 3 200 Kč
KWS 9361	300/290	18,79	22,1	17,02	88 900	6 849	47 616
OSCARRO	300/290	18,03	21,2	16,52	88 900	5 842	47 024
KWS 2370	290/290	17,42	21,1	15,98	88 900	5 566	45 576
KINEMAS	370/370	18,33	22,7	16,48	88 900	7 176	45 546
RIVALDINIO KWS	240/240	18,03	22,2	16,31	95 200	6 653	45 542
KWS 2323	250/250	16,97	20,7	15,65	95 200	5 116	44 957
FIGARO	250/250	17,73	22,4	16,00	95 200	6 702	44 492
KWS 2376	340/340	17,12	22,6	15,41	88 900	6 625	42 680
BALASCO	370/380	17,58	23,8	15,58	88 900	7 753	42 093
KENOBIS	390/390	16,97	22,8	15,23	88 900	6 720	42 027
MILLESIM	250/250	16,67	22,3	15,06	95 200	6 226	41 969
CORFINIO KWS	240/250	16,97	23,2	15,15	95 200	7 026	41 469
PESANDOR	310/310	15,76	21,4	14,40	88 900	5 248	40 844
KONTROLA	240/240	15,30	20,7	14,11	95 200	4 613	40 533
KONTROLA	240/240	15,00	20,1	13,94	95 200	4 118	40 478
KWS NESTOR	230/230	15,45	21,1	14,17	95 200	4 936	40 422
WALTERINIO KWS	270/280	16,52	23,2	14,75	88 900	6 839	40 370
KONTROLA	240/240	15,15	20,6	13,99	95 200	4 500	40 260
AGRO POLIS	260/270	15,91	22,2	14,39	95 200	5 871	40 187
KONTROLA	240/240	15,00	20,4	13,88	95 200	4 320	40 108
KWS 2322	230/230	15,76	22,0	14,29	95 200	5 674	40 067
RICARDINIO	230/230	16,06	22,7	14,44	95 200	6 287	39 906
KONKRETIS	280/270	15,15	20,9	13,93	95 200	4 704	39 886
AGRO VITALLO	270/280	16,97	24,4	14,92	88 900	7 942	39 795
KONTROLA	240/240	14,70	20,2	13,64	95 200	4 101	39 547
SILVINIO	210/210	15,30	21,5	13,97	95 200	5 164	39 526

kontrolní hybrid: Kaduras