

ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

NÁRODNÍ ODRŮDOVÝ ÚŘAD

UKZUZ 005828/2026

## VÝSLEDKY ZKOUŠEK UŽITNÉ HODNOTY ZE SKLIZNĚ 2025

# Oves setý pluchatý

[Oat]

*Avena sativa L.*

registrované odrůdy - SDO

1. polní pozorování a výnos



2. mechanické a chemické rozbory zrna po sklizni



ING. OLGA DVOŘÁČKOVÁ  
ING. IVO HARTMAN  
ING. MILAN NEČAS

---

BRNO, 2025

## Přehled zkušebních lokalit

[Trial sites]

| Lokalita         | Kód lokality       | Nadmořská výška (m) | Dlouhodobá průměrná teplota $t_{30}$ (°C) | Dlouhodobý průměrný úhrn srážek $s_{30}$ (mm) | Půdní typ a druh   |
|------------------|--------------------|---------------------|---|---|--------------------|
| [Trial site]     | [Code of location] | [Altitude (m)]      | [Temperature (°C)]                        | [Rainfall (mm)]                               | [Code of soil]     |
| Domanínec        | DOM                | 572                 | 7,7                                       | 604   | KAm - h            |
| Hradec n. Svit.  | HRA                | 450                 | 7,8                                       | 626   | KAm - jh           |
| Chrastava        | CHT                | 345                 | 8,7                                       | 791   | HNI - ph           |
| Jaroměřice n. R. | JAR                | 425                 | 8,7                                       | 516   | HNm - jh           |
| Krukanice        | KRU                | 500                 | 8,2                                       | 535   | Kag - ph           |
| Lípa             | LIP                | 505                 | 8,1                                       | 580   | KAm, KAg, PGm - ph |
| Pusté Jakartice  | PJA                | 295                 | 8,9                                       | 589   | LUm - h            |
| Staňkov          | STV                | 370                 | 8,9                                       | 551   | HNm - h            |
| Vysoká           | VYS                | 585                 | 8,3                                       | 656   | HNI - h            |

Dlouhodobá průměrná teplota  $t_{30}$  a dlouhodobý průměrný úhrn srážek  $s_{30}$  (1991-2020)

## Půdní typ dle TKSP

[Type of soil]

| Zkratka TKSP | Nezkrácený výklad (taxonomický klasifikační systém půd České republiky 2011) |                      |
|--------------|--|----------------------|
| [Code]       | [Taxonomic soil classification system]                                       |                      |
| CCq          | Černice glejová  | [Phaeozems]          |
| CEI          | Černozem luvická   | [Chernozems]         |
| CEm          | Černozem modální   | [Chernozems]         |
| CEp          | Černozem pelická   | [Chernozems]         |
| CEx          | Černozem černická  | [Chernozems]         |
| FLm          | Fluvizem modální   | [Fluvisols]          |
| FLq          | Fluvizem glejová   | [Fluvisols]          |
| HNI          | Hnědozem luvická   | [Haplic Luvisols]    |
| HNm          | Hnědozem modální   | [Haplic Luvisols]    |
| KAd          | Kambizem dystrická   | [Cambisols]          |
| KAg          | Kambizem oglejená  | [Cambisols]          |
| KAl          | Kambizem luvická   | [Cambisols]          |
| KAm          | Kambizem modální   | [Cambisols]          |
| KAq          | Kambizem glejová   | [Cambisols]          |
| KAr          | Kambizem arenická  | [Cambisols]          |
| LUg          | Luvizem oglejená   | [Albeluvisols]       |
| LUm          | Luvizem modální  | [Albeluvisols]       |
| PGm          | Pseudoglej modální   | [Stagnosols]         |
| PRm          | Pararendzina modální   | [Calcaric Leptosols] |
| PRr          | Pararendzina arenická  | [Calcaric Leptosols] |
| RGr          | Regozem arenická   | [Arenosols]          |

## Půdní druh (dle zrnitosti, skeletovitosti a hloubky)

[Sort of soil]

| Zkratka | Nezkrácený výklad (Novák)     |                       |
|---------|-------------------------------|-----------------------|
| [Code]  | [Explanation (Novak)]         |                       |
| p       | písčítá půda (lehká)          | [Sandy soil (light)]  |
| hp      | hlinitopísčítá půda (lehká)   | [Loamy-sand (light)]  |
| ph      | písčitohlinitá půda (střední) | [Sandy-loam (medium)] |
| h       | hlinitá půda (střední)        | [Loamy soil (medium)] |
| jh      | jílovitohlinitá půda (těžká)  | [Clayey-loam (heavy)] |
| jv      | jílovitá půda (těžká)         | [Clayey soil (heavy)] |
| j       | íl (těžká)                    | [Clay (heavy)]        |

## Charakteristiky pokusů

*Trials-main features*

### Domanínec (DOM)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

|                    |   |   |  |
|--------------------|---|---|--|
| Datum setí:        | 26.3.2025                                     |   |  |
| Datum sklizně:     | 7.8.2025                                      |   |  |
| Hnojení N:         | 24.3.2025<br>15.5.2025                        | NPK 15-15-15<br>LAV 27                                      | 30 kg/ha<br>50 kg/ha                           |
| Chemické ošetření: | 29.4.2025<br>6.5.2025<br>2.6.2025<br>9.6.2025 | Dinastia<br>Mustang Forte<br>Karate Zeon tech. 5CS<br>Voodo | 0,15 l/ha<br>0,8 l/ha<br>0,15 l/ha<br>0,1 l/ha |

### Hradec nad Svitavou (HRA)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

|                    |  |   |  |
|--------------------|--|---|--|
| Datum setí:        | 27.3.2025                                      |   |  |
| Datum sklizně:     | 9.8.2025                                       |   |  |
| Hnojení N:         | 26.3.2025                                      | LAD   | 80 kg/ha                                       |
| Chemické ošetření: | 28.4.2025<br>6.5.2025<br>6.6.2025<br>13.6.2025 | Sumi-Alpha 5 EW<br>Mustang<br>Decis Mega<br>Sumi-Alpha 5 EW | 0,1 l/ha<br>0,5 l/ha<br>0,125 l/ha<br>0,1 l/ha |

### Chrastava (CHT)

Předplodina: ječmen jarní (JJ)

|                    |   |  |  |
|--------------------|---|--|--|
| Datum setí:        | 20.3.2025   |  |  |
| Datum sklizně:     | 11.8.2025   |  |  |
| Hnojení N:         | 19.03.2025  | LAD  | 50 kg/ha   |
| Chemické ošetření: | 9.4.2025<br>28.4.2025<br>28.4.2025<br>12.5.2025<br>5.6.2025<br>11.6.2025<br>24.6.2025 | Decis Forte<br>Dicopur M 750<br>Tomahawk<br>Mustang Forte<br>Rapid<br>Decis Forte<br>Decis Forte | 0,0625 l/ha<br>1,0 l/ha<br>0,6 l/ha<br>0,8 l/ha<br>0,08 l/ha<br>0,0625 l/ha<br>0,0625 l/ha |

### Jaroměřice nad Rokytou (JAR)

Předplodina: ječmen jarní (JJ)

|                    |                       |                            |                       |
|--------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------|
| Datum setí:        | 28.3.2025             |                            |                       |
| Datum sklizně:     | 11.8.2025             |                            |                       |
| Hnojení N:         | 28.3.2025             | LAV                        | 70 kg/ha              |
| Chemické ošetření: | 7.5.2025<br>28.5.2025 | Mustang Forte<br>Rafan Max | 0,8 l/ha<br>0,05 l/ha |

### Krukanice (KRU)

Předplodina: hrách (HR)

|                    |                                    |                                       |                                   |
|--------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Datum setí:        | 18.3.2025                          |                                       |                                   |
| Datum sklizně:     | 5.8.2025                           |                                       |                                   |
| Hnojení N:         | 15.3.2025<br>14.5.2025             | NPK<br>LAV                            | 20 kg/ha<br>50 kg/ha              |
| Chemické ošetření: | 24.4.2025<br>6.5.2025<br>27.5.2025 | Ninja Zeon<br>Mustang Forte<br>Nexide | 0,1 l/ha<br>0,6 l/ha<br>0,08 l/ha |

### Lípa (LIP)

Předplodina: brambor (BR)

|                    |  |   |  |
|--------------------|--|---|--|
| Datum setí:        | 27.3.2025  |   |  |
| Datum sklizně:     | 8.8.2025   |   |  |
| Hnojení N:         | 19.3.2025  | LAV   | 60 kg/ha   |
| Chemické ošetření: | 28.4.2025<br>13.5.2025<br>13.5.2025<br>3.6.2025<br>10.6.2025 | Karate se Zeon tech. 5 CS<br>Starane Forte<br>Lontrel 300<br>Sumi-Alpha 5 EW<br>Sumi-Alpha 5 EW | 0,1 l/ha<br>0,6 l/ha<br>0,3 l/ha<br>0,1 l/ha<br>0,1 l/ha |

### Pusté Jakartice (PJA)

Předplodina: ječmen jarní (JJ)

|                    |  |   |   |
|--------------------|--|---|---|
| Datum setí:        | 12.3.2025                                      |   |   |
| Datum sklizně:     | 5.8.2025                                       |   |   |
| Hnojení N:         | 12.3.2025                                      | LAV   | 70 kg/ha  |
| Chemické ošetření: | 22.4.2025<br>7.5.2025<br>5.6.2025<br>11.6.2025 | Karate se Zeon tech. 5 CS<br>Mustang<br>Karate se Zeon tech. 5 CS<br>Decis Mega | 0,15 l/ha<br>0,5 l/ha<br>0,15 l/ha<br>0,15 l/ha |

### Staňkov (STV)

Předplodina: pšenice ozimá (PO)

|                    |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|
| Datum setí:        | 20.3.2025                                       |   |   |
| Datum sklizně:     | 29.7.2025                                       |   |   |
| Hnojení N:         | 19.3.2025                                       | LAD   | 50 kg/ha                                      |
| Chemické ošetření: | 15.4.2025<br>30.4.2025<br>3.6.2025<br>10.6.2025 | Karate se Zeon tech. 5 CS<br>Mustang Forte<br>Sumi-Alpha 5 EW<br>Nexide | 0,1 l/ha<br>0,8 l/ha<br>0,1 l/ha<br>0,08 l/ha |

### Vysoká (VYS)

Předplodina: brambor (BR)

|                    |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|
| Datum setí:        | 4.4.2025  |   |   |
| Datum sklizně:     | 12.8.2025   |   |   |
| Hnojení N:         | 2.4.2025  | LAV   | 90 kg/ha  |
| Chemické ošetření: | 22.4.2025<br>22.4.2025<br>22.4.2025<br>12.5.2025<br>12.5.2025<br>30.5.2025<br>12.6.2025 | Saracen<br>Lontrel 300<br>Nexide<br>Lontrel 300<br>Mustang<br>Decis Forte<br>Nexide | 0,1 l/ha<br>0,3 l/ha<br>0,08 l/ha<br>0,3 l/ha<br>0,5 l/ha<br>0,0625 l/ha<br>0,08 l/ha |

**Sortiment zkoušených odrůd v roce 2025***[Assortment of varieties tested in 2025]*

| Kód odrůdy            | Název odrůdy          | Udržovatel                                     | Zástupce v ČR            | Registrována v roce           |
|-----------------------|-----------------------|--|--------------------------|-------------------------------|
| <i>[Variety code]</i> | <i>[Variety name]</i> | <i>[Maintainer]</i>                            |                          | <i>[Year of registration]</i> |
| 5078775               | Korok                 | SELGEN, a.s.                                   |                          | 2011                          |
| 5080231               | Kertag                | SELGEN, a.s.                                   |                          | 2012                          |
| 5088809               | Bingo                 | Hodowla Roslin Strzelce, Sp. z o.o.            | OSEVA UNI, a.s.          | 2015                          |
| 5093900               | Aspen *               | Saatzucht Bauer GmbH & Co. KG                  | OSEVA PRO s.r.o.         | 2019                          |
| 5098941               | Remus                 | SELGEN, a.s.                                   |                          | 2020                          |
| 5099028               | Perun                 | NORDSAAT Saatzucht GmbH                        | SAATEN - UNION CZ s.r.o. | 2020                          |
| 5099029               | Lion *                | NORDSAAT Saatzucht GmbH                        | SAATEN - UNION CZ s.r.o. | 2020                          |
| 5102862               | Rambo                 | Hodowla Roslin Strzelce, Sp. z o.o. Grupa IHAR | RWA Czechia s.r.o.       | 2022                          |
| 5104468               | Talent                | SELGEN, a.s.                                   |                          | 2023                          |
| 5108010               | Waran                 | NORDSAAT Saatzucht GmbH                        | SAATEN - UNION CZ s.r.o. | 2025                          |

\* = soubor srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO)

[\* = control varieties]

**Vysvětlivky:**

1. Výnosy zrna jsou přepočteny na 14% vlhkost.
2. Relativní výnosy (%) hodnocených odrůd jsou v tabulce č. 2 a 4 vztaženy k průměru výnosu sortimentu srovnávacích registrovaných odrůd (SSRO).
3. MD 0.05 - minimální průkazná diference na hladině významnosti  $P=0.05$ . O tuto hodnotu se musí odrůdy v hodnoceném znaku minimálně lišit, aby byl jejich rozdíl statisticky významný.
4. U znaku, který je hodnocen bodovou stupnicí 9-1, představuje hodnota 9 jeho nejpříznivější a hodnota 1 nejméně příznivý projev. Hodnota 0 znamená, že projev znaku nebyl v pokuse zaznamenán.
5. Délka vegetačního období je stanovena od data setí.
6. V tabulkách č. 5–16 jsou do průměru znaku zahrnuty pouze lokality, na kterých se projeví významné rozdíly mezi odrůdami.

**Explanatory note:**

1. Grain yields are related to 14% moisture.
2. Relative yields (%) of varieties set in tab. 2 and 4 are related to a mean of control varieties (\*) in the location or in the region (SSRO).
3. MD 0.05 - Least significant difference (LSD) being statistically significant at the  $P=0.05$  level. LSD figures given at the bottom of the table are the amounts by which any two variety means have to differ in order to be statistically significant.
4. 9-1 scale. A high figure indicates that the variety shows the character to a high degree. "0" value means that no symptoms were recorded in the trial.
5. Days to maturity and time to ear emergence are calculated from sowing date.
6. Concerning tables no. 5–16 the means are produced of those sites only, where occurred a significant differences in varieties

## Explanatory note (continued):

### Table 1, 3

column:

|     |             |                             |
|-----|-------------|-----------------------------|
| a   | Lokalita    | = Trial site                |
|     | Předplodina | = Previous crop             |
|     | Průměr SSRO | = Mean of control varieties |
| 1–9 | Lokality    | = Trial sites               |
| 10  | Průměr      | = Mean                      |

### Table 2, 4–16, 18

column:

|     |             |               |
|-----|-------------|---------------|
| a   | Lokalita    | = Trial site  |
|     | Průměrováno | = Calculated  |
| 1–9 | Lokality    | = Trial sites |
| 10  | Průměr      | = Mean        |

### Table 17

column:

|   |              |                    |
|---|--------------|--------------------|
| a | Znak         | = Character        |
|   | Jednotka     | = Unit             |
|   | Počet pokusů | = Number of trials |
| 1 | Ovesná rýže  | = Oat rice         |
| 2 | Ovesná drť   | = Crushed oat      |
| 3 | Celkem       | = Total            |

### Table 19

column:

|   |                               |                                 |
|---|-------------------------------|---------------------------------|
| a | Znak                          | = Character                     |
|   | Jednotka                      | = Unit                          |
|   | Počet pokusů                  | = Number of trials              |
| 1 | Padlí travní                  | = Blumeria graminis             |
| 2 | Komplex listových skvrnitostí | = Leaf spots                    |
| 3 | Rez ovesná                    | = Puccinia coronata             |
| 4 | Poléhání před sklizní         | = Standing power before harvest |
| 5 | Lámavost stébla pod latou     | = Brittleness of straw          |
| 6 | Délka rostlin                 | = Plant length                  |
| 7 | Počet lat                     | = Number of panicles            |
| 8 | Začátek metání                | = Time of panicle emergence     |
| 9 | Doba do zralosti              | = Maturity                      |

Tab. 1

**Výnos zrna (t.ha<sup>-1</sup>) v roce 2025**[Yield of grain (t.ha<sup>-1</sup>) - 2025]

| Lokalita        | DOM  | HRA   | CHT  | JAR  | KRU   | LIP  | PJA  | STV   | VYS  | průměr |
|-----------------|------|-------|------|------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Předplodina     | PO   | PO    | JJ   | JJ   | HR    | BR   | JJ   | PO    | BR   |        |
| a               | 1    | 2     | 3    | 4    | 5     | 6    | 7    | 8     | 9    | 10     |
| 5104468 Talent  | 8,91 | 9,41  | 8,01 | 6,98 | 10,09 | 7,29 | 8,29 | 10,57 | 7,72 | 8,59   |
| 5108010 Waran   | 9,16 | 9,98  | 8,06 | 6,68 | 10,61 | 7,03 | 6,99 | 10,49 | 7,62 | 8,51   |
| 5102862 Rambo   | 8,99 | 9,06  | 7,38 | 6,50 | 10,34 | 6,87 | 8,13 | 11,11 | 7,59 | 8,44   |
| 5099028 Perun   | 9,20 | 9,45  | 7,54 | 6,97 | 9,76  | 7,25 | 7,45 | 10,34 | 7,92 | 8,43   |
| 5093900 Aspen * | 8,30 | 10,08 | 8,19 | 6,64 | 9,94  | 6,89 | 8,14 | 10,38 | 6,95 | 8,39   |
| 5078775 Korok   | 8,29 | 9,38  | 7,27 | 6,42 | 10,01 | 6,68 | 8,01 | 10,84 | 7,53 | 8,27   |
| 5088809 Bingo   | 8,23 | 9,73  | 7,97 | 6,46 | 10,13 | 6,40 | 6,74 | 10,74 | 7,37 | 8,20   |
| 5099029 Lion *  | 8,28 | 9,47  | 6,70 | 6,84 | 10,29 | 7,05 | 7,13 | 10,00 | 7,10 | 8,10   |
| 5098941 Remus   | 8,63 | 9,25  | 7,36 | 6,44 | 9,81  | 5,69 | 7,29 | 10,81 | 7,46 | 8,08   |
| 5080231 Kertag  | 8,03 | 9,11  | 7,35 | 6,20 | 9,50  | 7,08 | 7,53 | 9,85  | 7,18 | 7,98   |
| Průměr SSRO (*) | 8,29 | 9,78  | 7,45 | 6,74 | 10,12 | 6,97 | 7,64 | 10,19 | 7,03 | 8,24   |
| MD 0.05         | 0,44 | 0,59  | 0,78 | 0,34 | 0,74  | 0,31 | 0,76 | 0,35  | 0,25 | 0,34   |

Tab. 2

**Výnos zrna (%) v roce 2025**

[Yield of grain (%) - 2025]

| Lokalita        | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Předplodina     | PO  | PO  | JJ  | JJ  | HR  | BR  | JJ  | PO  | BR  |        |
| a               | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5104468 Talent  | 107 | 96  | 108 | 104 | 100 | 105 | 109 | 104 | 110 | 104,2  |
| 5108010 Waran   | 110 | 102 | 108 | 99  | 105 | 101 | 92  | 103 | 108 | 103,3  |
| 5102862 Rambo   | 108 | 93  | 99  | 96  | 102 | 99  | 106 | 109 | 108 | 102,4  |
| 5099028 Perun   | 111 | 97  | 101 | 103 | 96  | 104 | 98  | 101 | 113 | 102,3  |
| 5093900 Aspen * | 100 | 103 | 110 | 99  | 98  | 99  | 107 | 102 | 99  | 101,8  |
| 5078775 Korok   | 100 | 96  | 98  | 95  | 99  | 96  | 105 | 106 | 107 | 100,3  |
| 5088809 Bingo   | 99  | 100 | 107 | 96  | 100 | 92  | 88  | 105 | 105 | 99,4   |
| 5099029 Lion *  | 100 | 97  | 90  | 101 | 102 | 101 | 93  | 98  | 101 | 98,2   |
| 5098941 Remus   | 104 | 95  | 99  | 96  | 97  | 82  | 95  | 106 | 106 | 98,1   |
| 5080231 Kertag  | 97  | 93  | 99  | 92  | 94  | 102 | 99  | 97  | 102 | 96,8   |
| MD 0.05         | 5   | 6   | 10  | 5   | 7   | 4   | 10  | 3   | 4   | 4,2    |

Tab. 3

**Výnos obilék (t.ha<sup>-1</sup>) v roce 2025**[Yield of grain (t.ha<sup>-1</sup>) - 2025]

| Lokalita        | DOM  | HRA  | CHT  | JAR  | KRU  | LIP  | PJA  | STV  | VYS  | průměr |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| Předplodina     | PO   | PO   | JJ   | JJ   | HR   | BR   | JJ   | PO   | BR   |        |
| a               | 1    | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10     |
| 5099028 Perun   | 7,19 | 7,20 | 5,86 | 5,35 | 7,48 | 5,53 | 5,80 | 7,85 | 6,01 | 6,47   |
| 5102862 Rambo   | 6,93 | 6,90 | 5,56 | 4,88 | 7,89 | 5,16 | 6,21 | 8,38 | 5,52 | 6,38   |
| 5108010 Waran   | 6,89 | 7,46 | 6,04 | 4,91 | 7,97 | 5,13 | 5,32 | 7,87 | 5,53 | 6,35   |
| 5104468 Talent  | 6,65 | 7,01 | 5,91 | 5,15 | 7,50 | 5,28 | 6,13 | 7,71 | 5,52 | 6,32   |
| 5093900 Aspen * | 6,35 | 7,53 | 6,20 | 4,94 | 7,46 | 5,01 | 6,16 | 7,77 | 5,06 | 6,28   |
| 5088809 Bingo   | 6,47 | 7,52 | 6,13 | 4,96 | 7,70 | 4,73 | 5,24 | 8,11 | 5,55 | 6,27   |
| 5099029 Lion *  | 6,49 | 7,30 | 5,14 | 5,30 | 7,83 | 5,23 | 5,64 | 7,69 | 5,37 | 6,22   |
| 5098941 Remus   | 6,52 | 7,03 | 5,62 | 4,93 | 7,47 | 4,11 | 5,57 | 8,24 | 5,57 | 6,12   |
| 5080231 Kertag  | 6,06 | 6,92 | 5,47 | 4,73 | 7,07 | 5,21 | 5,77 | 7,45 | 5,37 | 6,01   |
| 5078775 Korok   | 6,10 | 6,73 | 5,22 | 4,64 | 7,12 | 4,72 | 5,79 | 7,75 | 5,25 | 5,92   |
| Průměr SSRO (*) | 6,42 | 7,42 | 5,67 | 5,12 | 7,65 | 5,12 | 5,90 | 7,73 | 5,22 | 6,25   |
| MD 0.05         | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | 0,27   |

Tab. 4

**Výnos obilék (%) v roce 2025**

[Yield of grain (%) - 2025]

| Lokalita        | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Předplodina     | PO  | PO  | JJ  | JJ  | HR  | BR  | JJ  | PO  | BR  |        |
| a               | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5099028 Perun   | 112 | 97  | 103 | 104 | 98  | 108 | 98  | 102 | 115 | 103,6  |
| 5102862 Rambo   | 108 | 93  | 98  | 95  | 103 | 101 | 105 | 108 | 106 | 102,1  |
| 5108010 Waran   | 107 | 101 | 107 | 96  | 104 | 100 | 90  | 102 | 106 | 101,6  |
| 5104468 Talent  | 104 | 95  | 104 | 101 | 98  | 103 | 104 | 100 | 106 | 101,1  |
| 5093900 Aspen * | 99  | 102 | 109 | 96  | 98  | 98  | 104 | 101 | 97  | 100,4  |
| 5088809 Bingo   | 101 | 101 | 108 | 97  | 101 | 92  | 89  | 105 | 106 | 100,3  |
| 5099029 Lion *  | 101 | 98  | 91  | 104 | 102 | 102 | 96  | 99  | 103 | 99,6   |
| 5098941 Remus   | 102 | 95  | 99  | 96  | 98  | 80  | 94  | 107 | 107 | 97,9   |
| 5080231 Kertag  | 94  | 93  | 96  | 92  | 92  | 102 | 98  | 96  | 103 | 96,1   |
| 5078775 Korok   | 95  | 91  | 92  | 91  | 93  | 92  | 98  | 100 | 101 | 94,8   |
| MD 0.05         | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 4,3    |

Tab. 5

**Padlí travní v roce 2025, hodnocení 9-1**[*Blumeria graminis* 2025, scale 9-1]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    |     | ✓   | ✓   | ✓   |     |     | ✓   | ✓   |     |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 9,0 | 7,0 | 5,0 | 5,0 | 7,7 | 0,0 | 6,3 | 6,7 | 7,0 | 6,0    |
| 5080231 Kertag | 9,0 | 5,0 | 5,3 | 4,7 | 8,0 | 0,0 | 5,0 | 6,3 | 7,0 | 5,3    |
| 5088809 Bingo  | 9,0 | 7,3 | 5,3 | 9,0 | 8,7 | 0,0 | 6,7 | 7,3 | 8,0 | 7,1    |
| 5093900 Aspen  | 9,0 | 7,7 | 7,3 | 8,7 | 8,7 | 0,0 | 7,7 | 9,0 | 6,7 | 8,1    |
| 5098941 Remus  | 9,0 | 5,3 | 5,3 | 6,7 | 8,0 | 0,0 | 4,7 | 7,0 | 7,0 | 5,8    |
| 5099028 Perun  | 9,0 | 5,3 | 5,7 | 6,3 | 8,3 | 0,0 | 6,0 | 6,7 | 8,0 | 6,0    |
| 5099029 Lion   | 8,0 | 5,0 | 4,7 | 4,0 | 7,7 | 0,0 | 5,7 | 6,0 | 7,0 | 5,1    |
| 5102862 Rambo  | 9,0 | 7,7 | 5,3 | 9,0 | 8,0 | 0,0 | 7,0 | 7,3 | 7,0 | 7,3    |
| 5104468 Talent | 9,0 | 9,0 | 7,7 | 9,0 | 9,0 | 0,0 | 8,0 | 9,0 | 7,0 | 8,5    |
| 5108010 Waran  | 9,0 | 6,3 | 4,7 | 5,7 | 7,3 | 0,0 | 5,0 | 6,7 | 7,0 | 5,7    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0,9    |

Tab. 6

**Komplex listových skvrnitostí v roce 2025, hodnocení 9-1**[*Leaf spots* 2025, scale 9-1]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    |     | ✓   |     | ✓   |     |     | ✓   |     |     |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 0,0 | 6,7 | 4,0 | 8,0 | 0,0 | 8,7 | 6,7 | 7,7 | 9,0 | 7,1    |
| 5080231 Kertag | 0,0 | 7,0 | 4,3 | 9,0 | 0,0 | 8,3 | 7,0 | 7,3 | 9,0 | 7,7    |
| 5088809 Bingo  | 0,0 | 7,0 | 5,0 | 8,7 | 0,0 | 7,7 | 8,0 | 9,0 | 8,0 | 7,9    |
| 5093900 Aspen  | 0,0 | 8,0 | 5,7 | 8,7 | 0,0 | 7,7 | 8,0 | 7,3 | 9,0 | 8,2    |
| 5098941 Remus  | 0,0 | 5,0 | 5,3 | 5,7 | 0,0 | 7,7 | 5,3 | 8,0 | 9,0 | 5,3    |
| 5099028 Perun  | 0,0 | 5,0 | 5,3 | 8,7 | 0,0 | 7,7 | 7,0 | 9,0 | 8,0 | 6,9    |
| 5099029 Lion   | 0,0 | 6,7 | 4,3 | 9,0 | 0,0 | 7,0 | 8,0 | 9,0 | 8,0 | 7,9    |
| 5102862 Rambo  | 0,0 | 7,3 | 4,7 | 9,0 | 0,0 | 7,7 | 7,0 | 7,7 | 8,7 | 7,8    |
| 5104468 Talent | 0,0 | 5,3 | 5,7 | 8,0 | 0,0 | 7,7 | 7,0 | 9,0 | 8,0 | 6,8    |
| 5108010 Waran  | 0,0 | 7,0 | 4,3 | 9,0 | 0,0 | 8,0 | 8,0 | 9,0 | 8,0 | 8,0    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0,9    |

Tab. 7

**Rez ovesná v roce 2025, hodnocení 9-1**[*Puccinia coronata* 2025, scale 9-1]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    |     |     | ✓   |     |     |     |     | ✓   |     |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 0,0 | 0,0 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,3 | 0,0 | 6,0    |
| 5080231 Kertag | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 8,5    |
| 5088809 Bingo  | 0,0 | 0,0 | 8,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 8,2    |
| 5093900 Aspen  | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,7 | 0,0 | 8,3    |
| 5098941 Remus  | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 8,8    |
| 5099028 Perun  | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 7,3    |
| 5099029 Lion   | 0,0 | 0,0 | 8,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,7 | 0,0 | 8,0    |
| 5102862 Rambo  | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 8,8    |
| 5104468 Talent | 0,0 | 0,0 | 6,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 7,3    |
| 5108010 Waran  | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 7,3    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 2,2    |

Tab. 8

**Poléhání před sklizní v roce 2025, hodnocení 9-1***[Standing power before harvest 2025, scale 9-1]*

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    |     | ✓   | ✓   |     |     | ✓   |     | ✓   | ✓   |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 0,0 | 8,3 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 7,7 | 9,0 | 7,7 | 7,0 | 7,3    |
| 5080231 Kertag | 0,0 | 7,7 | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 8,7 | 9,0 | 8,3 | 7,9    |
| 5088809 Bingo  | 0,0 | 5,7 | 6,7 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 7,7 | 9,0 | 7,3 | 7,5    |
| 5093900 Aspen  | 0,0 | 7,0 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 8,3 | 9,0 | 7,7 | 7,9    |
| 5098941 Remus  | 0,0 | 8,3 | 4,7 | 0,0 | 0,0 | 6,7 | 9,0 | 7,0 | 6,0 | 6,5    |
| 5099028 Perun  | 0,0 | 8,0 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 9,0 | 8,0 | 7,0 | 7,5    |
| 5099029 Lion   | 0,0 | 8,0 | 7,7 | 0,0 | 0,0 | 7,0 | 7,7 | 9,0 | 7,7 | 7,9    |
| 5102862 Rambo  | 0,0 | 4,0 | 3,7 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 9,0 | 8,7 | 6,3 | 6,3    |
| 5104468 Talent | 0,0 | 8,0 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 7,7 | 7,9    |
| 5108010 Waran  | 0,0 | 8,7 | 8,3 | 0,0 | 0,0 | 6,7 | 8,0 | 9,0 | 8,0 | 8,1    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1,3    |

Tab. 9

**Lámavost stébla pod latou v roce 2025, hodnocení 9-1***[Brittleness of straw 2025, scale 9-1]*

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    |     | ✓   | ✓   | ✓   |     | ✓   | ✓   |     |     |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 0,0 | 7,3 | 5,0 | 4,0 | 0,0 | 8,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 5,1    |
| 5080231 Kertag | 0,0 | 8,3 | 8,0 | 7,3 | 0,0 | 9,0 | 4,3 | 0,0 | 0,0 | 7,4    |
| 5088809 Bingo  | 0,0 | 8,7 | 7,0 | 7,3 | 0,0 | 9,0 | 4,7 | 0,0 | 0,0 | 7,3    |
| 5093900 Aspen  | 0,0 | 8,7 | 7,7 | 6,0 | 0,0 | 8,3 | 4,7 | 0,0 | 0,0 | 7,1    |
| 5098941 Remus  | 0,0 | 7,3 | 4,3 | 5,7 | 0,0 | 4,3 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 4,6    |
| 5099028 Perun  | 0,0 | 5,7 | 5,7 | 5,0 | 0,0 | 2,3 | 4,7 | 0,0 | 0,0 | 4,7    |
| 5099029 Lion   | 0,0 | 9,0 | 8,0 | 6,7 | 0,0 | 8,3 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 7,5    |
| 5102862 Rambo  | 0,0 | 6,7 | 7,3 | 3,0 | 0,0 | 3,7 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 4,3    |
| 5104468 Talent | 0,0 | 8,7 | 4,3 | 4,7 | 0,0 | 7,0 | 3,7 | 0,0 | 0,0 | 5,7    |
| 5108010 Waran  | 0,0 | 8,7 | 8,3 | 4,7 | 0,0 | 8,7 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 7,1    |

Tab. 10

**Délka rostlin (cm) v roce 2025***[Plant length (cm) 2025]*

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 107 | 128 | 122 | 107 | 105 | 110 | 108 | 117 | 104 | 112    |
| 5080231 Kertag | 109 | 125 | 120 | 110 | 102 | 107 | 117 | 119 | 107 | 113    |
| 5088809 Bingo  | 108 | 127 | 126 | 111 | 107 | 105 | 118 | 123 | 107 | 115    |
| 5093900 Aspen  | 100 | 121 | 117 | 96  | 100 | 96  | 106 | 115 | 99  | 106    |
| 5098941 Remus  | 103 | 120 | 123 | 108 | 100 | 107 | 109 | 117 | 102 | 110    |
| 5099028 Perun  | 103 | 128 | 125 | 107 | 100 | 105 | 105 | 117 | 104 | 111    |
| 5099029 Lion   | 105 | 122 | 118 | 103 | 102 | 100 | 107 | 120 | 104 | 109    |
| 5102862 Rambo  | 112 | 124 | 125 | 111 | 110 | 106 | 115 | 120 | 106 | 114    |
| 5104468 Talent | 107 | 128 | 126 | 113 | 103 | 112 | 115 | 118 | 106 | 114    |
| 5108010 Waran  | 111 | 134 | 123 | 113 | 115 | 114 | 119 | 130 | 111 | 119    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 2      |

Tab. 11

**Počet lat (ks.m<sup>-2</sup>) v roce 2025**[Number of panicles (pcs.m<sup>-2</sup>) 2025]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 576 | 588 | 560 | 442 | 446 | 498 | 542 | 572 | 564 | 532    |
| 5080231 Kertag | 678 | 532 | 586 | 594 | 546 | 448 | 554 | 620 | 552 | 568    |
| 5088809 Bingo  | 706 | 664 | 714 | 584 | 582 | 453 | 650 | 662 | 498 | 613    |
| 5093900 Aspen  | 796 | 496 | 704 | 574 | 664 | 508 | 588 | 882 | 558 | 641    |
| 5098941 Remus  | 620 | 640 | 638 | 596 | 534 | 430 | 522 | 684 | 470 | 570    |
| 5099028 Perun  | 580 | 598 | 536 | 598 | 480 | 508 | 578 | 740 | 524 | 571    |
| 5099029 Lion   | 556 | 544 | 646 | 616 | 484 | 545 | 528 | 590 | 500 | 557    |
| 5102862 Rambo  | 770 | 610 | 688 | 586 | 600 | 468 | 600 | 676 | 616 | 624    |
| 5104468 Talent | 630 | 594 | 640 | 602 | 458 | 420 | 558 | 524 | 516 | 549    |
| 5108010 Waran  | 584 | 632 | 582 | 486 | 514 | 488 | 516 | 520 | 480 | 534    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 54     |

Tab. 12

**Začátek metání (dny) v roce 2025**

[Time of panicle emergence (days) 2025]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 74  | 77  | 80  | 68  | 78  | 73  | 81  | 75  | 65  | 75     |
| 5080231 Kertag | 76  | 77  | 81  | 69  | 78  | 74  | 80  | 77  | 66  | 75     |
| 5088809 Bingo  | 75  | 75  | 79  | 67  | 78  | 72  | 79  | 76  | 65  | 74     |
| 5093900 Aspen  | 76  | 78  | 81  | 69  | 79  | 74  | 82  | 77  | 67  | 76     |
| 5098941 Remus  | 74  | 75  | 78  | 67  | 77  | 72  | 80  | 76  | 65  | 74     |
| 5099028 Perun  | 74  | 76  | 80  | 68  | 78  | 73  | 80  | 75  | 65  | 74     |
| 5099029 Lion   | 77  | 78  | 81  | 69  | 79  | 74  | 82  | 77  | 68  | 76     |
| 5102862 Rambo  | 75  | 75  | 80  | 67  | 77  | 73  | 78  | 76  | 64  | 74     |
| 5104468 Talent | 74  | 76  | 81  | 68  | 77  | 73  | 80  | 76  | 65  | 74     |
| 5108010 Waran  | 77  | 77  | 82  | 68  | 79  | 74  | 81  | 77  | 67  | 76     |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1      |

Tab. 13

**Doba do zralosti (dny) v roce 2025**

[Maturity (days) 2025]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    |     | ✓   | ✓   | ✓   |     |     | ✓   | ✓   | ✓   |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 119 | 125 | 143 | 131 | 134 | 125 | 126 | 126 | 123 | 129    |
| 5080231 Kertag | 120 | 126 | 143 | 131 | 134 | 125 | 126 | 127 | 124 | 130    |
| 5088809 Bingo  | 120 | 123 | 142 | 131 | 134 | 124 | 127 | 127 | 123 | 129    |
| 5093900 Aspen  | 120 | 126 | 144 | 131 | 134 | 123 | 132 | 125 | 125 | 130    |
| 5098941 Remus  | 120 | 124 | 143 | 131 | 134 | 123 | 126 | 125 | 123 | 129    |
| 5099028 Perun  | 119 | 125 | 144 | 131 | 134 | 124 | 127 | 125 | 124 | 129    |
| 5099029 Lion   | 120 | 126 | 143 | 132 | 134 | 125 | 132 | 126 | 125 | 131    |
| 5102862 Rambo  | 119 | 123 | 143 | 130 | 134 | 123 | 127 | 126 | 123 | 129    |
| 5104468 Talent | 119 | 124 | 143 | 130 | 134 | 125 | 127 | 126 | 124 | 129    |
| 5108010 Waran  | 119 | 125 | 143 | 131 | 134 | 124 | 129 | 127 | 125 | 130    |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1      |

Tab. 14

**Objemová hmotnost (kg.hl<sup>-1</sup>) v roce 2025**

[Specific weight (kg.hl-1) 2025]

| Lokalita       | DOM  | HRA  | CHT  | JAR  | KRU  | LIP  | PJA  | STV  | VYS  | průměr |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| Průměrováno    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    |        |
| a              | 1    | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10     |
| 5078775 Korok  | 54,2 | 52,1 | 55,9 | 53,8 | 53,3 | 51,7 | 52,7 | 53,8 | 50,3 | 53,1   |
| 5080231 Kertag | 53,2 | 52,3 | 54,4 | 53,3 | 50,8 | 48,8 | 53,1 | 55,1 | 52,9 | 52,6   |
| 5088809 Bingo  | 50,1 | 48,8 | 51,4 | 48,2 | 47,1 | 45,3 | 48,4 | 50,3 | 45,5 | 48,4   |
| 5093900 Aspen  | 53,9 | 52,9 | 55,1 | 53,3 | 53,0 | 49,5 | 53,6 | 54,1 | 51,7 | 53,0   |
| 5098941 Remus  | 54,5 | 53,8 | 56,0 | 52,8 | 53,9 | 51,6 | 53,7 | 55,6 | 52,0 | 53,8   |
| 5099028 Perun  | 55,5 | 55,7 | 56,1 | 55,9 | 54,8 | 52,0 | 55,1 | 55,9 | 53,0 | 54,9   |
| 5099029 Lion   | 54,3 | 51,5 | 54,9 | 52,9 | 51,0 | 50,3 | 53,2 | 53,8 | 49,9 | 52,4   |
| 5102862 Rambo  | 52,8 | 50,5 | 51,0 | 51,5 | 50,1 | 48,2 | 50,2 | 52,3 | 47,1 | 50,4   |
| 5104468 Talent | 55,0 | 54,4 | 56,0 | 54,6 | 54,8 | 53,0 | 54,6 | 57,2 | 53,6 | 54,8   |
| 5108010 Waran  | 52,3 | 51,7 | 53,5 | 52,5 | 49,9 | 47,7 | 49,9 | 53,1 | 48,7 | 51,0   |
| MD 0.05        | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | 0,7    |

Tab. 15

**Pluchatost (%) v roce 2025**

[Grain: husk (%) 2025]

| Lokalita       | DOM  | HRA  | CHT  | JAR  | KRU  | LIP  | PJA  | STV  | VYS  | průměr |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| Průměrováno    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    |        |
| a              | 1    | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10     |
| 5078775 Korok  | 26,4 | 28,3 | 28,2 | 27,7 | 28,9 | 29,3 | 27,7 | 28,5 | 30,3 | 28,4   |
| 5080231 Kertag | 24,5 | 24,1 | 25,5 | 23,7 | 25,6 | 26,5 | 23,3 | 24,4 | 25,3 | 24,8   |
| 5088809 Bingo  | 21,4 | 22,7 | 23,1 | 23,3 | 24,0 | 26,1 | 22,3 | 24,5 | 24,7 | 23,6   |
| 5093900 Aspen  | 23,5 | 25,3 | 24,3 | 25,6 | 25,0 | 27,3 | 24,3 | 25,1 | 27,1 | 25,3   |
| 5098941 Remus  | 24,5 | 24,0 | 23,6 | 23,4 | 23,9 | 27,7 | 23,5 | 23,7 | 25,3 | 24,4   |
| 5099028 Perun  | 21,9 | 23,8 | 22,3 | 23,2 | 23,4 | 23,7 | 22,1 | 24,1 | 24,1 | 23,2   |
| 5099029 Lion   | 21,6 | 22,9 | 23,3 | 22,5 | 23,9 | 25,8 | 20,9 | 23,1 | 24,4 | 23,2   |
| 5102862 Rambo  | 22,9 | 23,8 | 24,7 | 24,9 | 23,7 | 24,9 | 23,7 | 24,5 | 27,3 | 24,5   |
| 5104468 Talent | 25,3 | 25,5 | 26,2 | 26,2 | 25,7 | 27,6 | 26,1 | 27,1 | 28,5 | 26,5   |
| 5108010 Waran  | 24,7 | 25,3 | 25,1 | 26,5 | 24,9 | 27,0 | 23,9 | 25,0 | 27,5 | 25,5   |
| MD 0.05        | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | 0,7    |

Tab. 16

**HTZ ze zrna > 1,8 mm v roce 2025**

[TGW &gt; 1,8 mm 2025]

| Lokalita       | DOM | HRA | CHT | JAR | KRU | LIP | PJA | STV | VYS | průměr |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Průměrováno    | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   | ✓   |        |
| a              | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10     |
| 5078775 Korok  | 38  | 36  | 33  | 31  | 31  | 32  | 33  | 35  | 31  | 33     |
| 5080231 Kertag | 38  | 36  | 34  | 33  | 31  | 30  | 33  | 36  | 32  | 34     |
| 5088809 Bingo  | 38  | 37  | 35  | 33  | 33  | 30  | 34  | 36  | 30  | 34     |
| 5093900 Aspen  | 38  | 36  | 34  | 32  | 32  | 29  | 34  | 35  | 31  | 33     |
| 5098941 Remus  | 36  | 37  | 35  | 35  | 31  | 29  | 33  | 35  | 31  | 33     |
| 5099028 Perun  | 37  | 34  | 34  | 32  | 32  | 31  | 34  | 33  | 31  | 33     |
| 5099029 Lion   | 38  | 35  | 34  | 33  | 31  | 30  | 34  | 33  | 29  | 33     |
| 5102862 Rambo  | 37  | 36  | 32  | 31  | 32  | 30  | 34  | 33  | 28  | 32     |
| 5104468 Talent | 38  | 36  | 36  | 33  | 33  | 31  | 34  | 37  | 32  | 35     |
| 5108010 Waran  | 41  | 40  | 37  | 36  | 35  | 31  | 34  | 39  | 31  | 36     |
| MD 0.05        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1      |

Tab. 17

**Výtěžnost na průmyslové loupačce v roce 2025**

[Yield from industrial peeler 2025]

| Znak           | ovesná rýže | ovesná drť | celkem |
|----------------|-------------|------------|--------|
| Jednotka       | %           | %          | %      |
| a              | 1           | 2          | 3      |
| 5078775 Korok  | 48          | 17         | 65     |
| 5080231 Kertag | 52          | 13         | 65     |
| 5088809 Bingo  | 52          | 15         | 67     |
| 5093900 Aspen  | 50          | 16         | 66     |
| 5098941 Remus  | 50          | 15         | 65     |
| 5099028 Perun  | 53          | 15         | 68     |
| 5099029 Lion   | 55          | 13         | 68     |
| 5102862 Rambo  | 54          | 14         | 68     |
| 5104468 Talent | 46          | 18         | 64     |
| 5108010 Waran  | 54          | 11         | 65     |
| Počet pokusů   | 1           | 1          | 1      |

Tab. 18

**Obsah bílkovin (%) v roce 2025**

[Protein content (%) 2025]

| Lokalita       | DOM  | HRA  | CHT  | JAR  | KRU  | LIP  | PJA  | STV  | VYS  | průměr |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| Průměrováno    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    |        |
| a              | 1    | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10     |
| 5078775 Korok  | 12,4 | 11,6 | 10,8 | 14,4 | 12,8 | 15,3 | 12,2 | 12,6 | 13,1 | 12,8   |
| 5080231 Kertag | 11,3 | 10,4 | 11,0 | 14,3 | 11,8 | 15,1 | 11,0 | 12,7 | 13,8 | 12,4   |
| 5088809 Bingo  | 12,1 | 9,9  | 10,2 | 13,4 | 11,9 | 15,0 | 10,6 | 12,3 | 13,1 | 12,1   |
| 5093900 Aspen  | 11,5 | 11,0 | 11,2 | 14,1 | 11,5 | 14,4 | 11,5 | 12,5 | 13,2 | 12,3   |
| 5098941 Remus  | 11,1 | 11,2 | 11,2 | 14,7 | 12,5 | 15,5 | 11,5 | 11,6 | 14,2 | 12,6   |
| 5099028 Perun  | 12,3 | 10,4 | 11,3 | 14,1 | 12,3 | 14,8 | 11,9 | 12,7 | 13,4 | 12,6   |
| 5099029 Lion   | 11,3 | 9,8  | 10,7 | 13,6 | 11,2 | 14,4 | 11,2 | 11,8 | 12,9 | 11,9   |
| 5102862 Rambo  | 11,1 | 10,3 | 10,4 | 13,4 | 11,6 | 14,8 | 10,5 | 11,8 | 12,8 | 11,9   |
| 5104468 Talent | 12,0 | 11,1 | 11,4 | 14,7 | 12,3 | 14,8 | 11,5 | 11,6 | 13,6 | 12,6   |
| 5108010 Waran  | 11,6 | 10,5 | 9,9  | 14,1 | 11,3 | 14,9 | 10,8 | 11,9 | 13,4 | 12,0   |
| MD 0.05        | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | 0,4    |

Tab. 19

**Průměrné hodnoty významných hospodářských vlastností v roce 2025**

[Summary of the means of the important traits - 2025]

| Znak           | Padlí travní | Komplex listových skvrnitostí | Rez ovesná | Poléhání před sklizní | Lámavost stébla pod latou | Délka rostlin | Počet lat         | Začátek metání | Doba do zralosti |
|----------------|--------------|-------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|---------------|-------------------|----------------|------------------|
| Jednotka       | 9-1          | 9-1                           | 9-1        | 9-1                   | 9-1                       | cm            | ks.m <sup>2</sup> | dny            | dny              |
| a              | 1            | 2                             | 3          | 4                     | 5                         | 6             | 7                 | 8              | 9                |
| 5078775 Korok  | 6,0          | 7,1                           | 6,0        | 7,3                   | 5,1                       | 112           | 532               | 75             | 129              |
| 5080231 Kertag | 5,3          | 7,7                           | 8,5        | 7,9                   | 7,4                       | 113           | 568               | 75             | 130              |
| 5088809 Bingo  | 7,1          | 7,9                           | 8,2        | 7,5                   | 7,3                       | 115           | 613               | 74             | 129              |
| 5093900 Aspen  | 8,1          | 8,2                           | 8,3        | 7,9                   | 7,1                       | 106           | 641               | 76             | 130              |
| 5098941 Remus  | 5,8          | 5,3                           | 8,8        | 6,5                   | 4,6                       | 110           | 570               | 74             | 129              |
| 5099028 Perun  | 6,0          | 6,9                           | 7,3        | 7,5                   | 4,7                       | 111           | 571               | 74             | 129              |
| 5099029 Lion   | 5,1          | 7,9                           | 8,0        | 7,9                   | 7,5                       | 109           | 557               | 76             | 131              |
| 5102862 Rambo  | 7,3          | 7,8                           | 8,8        | 6,3                   | 4,3                       | 114           | 624               | 74             | 129              |
| 5104468 Talent | 8,5          | 6,8                           | 7,3        | 7,9                   | 5,7                       | 114           | 549               | 74             | 129              |
| 5108010 Waran  | 5,7          | 8,0                           | 7,3        | 8,1                   | 7,1                       | 119           | 534               | 76             | 130              |
| Počet pokusů   | 5            | 3                             | 2          | 5                     | 5                         | 9             | 9                 | 9              | 6                |