**Результати проведення досліджень озимих зернових в період припинення вегетації**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Гос-во** | **Район** | **Сорт** | **Строк посіву** | **Попередник** | **Темп пов. та дата дослідження** | **Норма висіву** | **Внесення добрив** | **Густота****млн/га** | **Глибина вузла кущення** | **Висота стебла рослини** | **Коеф. кущення** | **Вміст цукрі****%** | **Вміст N****ССІ** |
| 1 | Імпульс Зоряни (8.12.2020) | Долинський | Шпалівка | 02.09 | ріпак | -6 С | 2,5 млн | Сульфамофос 20:20:12, 100 кг під час посіву | 2,5 | 2,5 см | 15-18 см | 3,4 | 22 | 56,6 |
|  |  |  | Шестипалівка | 16.09 | соняшник | -6 С | 3 млн | Сульфамофос 20:20:12, 120 кг під час посіву + гуамат калію в середині листопаду | 2,5 | 2 см | 10 см | 3,2 | 15 | 33,6 |
| 2 | Бобринецька с/г техніка(9.12) | Бобринецький | Меморі (безоста) | 16.09 | соняшник | -3 С | 4,5 млн | Селітра 100 кг+НАФК 150 кг під час посіву | 4,4 | 2,5 см | 15-20 см | 2,8 | 15 | 41,8 |
|  |  |  | Патрас | 10.10 | соняшник | -3 С |  |  | 4,0 |  | 10 см |  | 18 | 15 |
|  |  |  | Патрас | 23.09 | соняшник | -3 С |  |  | 4,3 | 3 см | 10 см |  | 11 | 31.0 |
|  |  |  | Єрмак | 21.09 | соняшник | -3 С |  |  | 4,0 | 2 см | 18-20 см | 2,8 | 14 | 32.0 |
|  |  |  | Ячмінь «Луран» | 11.10 | соняшник | -3 С | 4 млн |  | 3,8  | 2-2,5 | 10см | 3,5 | 7 | 25 |
| 3. | Незалежість |  | Новосмуглянка |  | ріпак |  | 4,5 | КАС32-100л перед посівом; Амофос18:46 120 кг в рядок під час посіву | 4,4 | 2 см | 15 -18 см | 4,0 | 21 | 35,5 |
|  |  |  | Сорт А Краснодарського інституту |  | соняшник |  | 4,5 | Амофос18:46 120 кг в рядок під час посіву | 4,4 | 2 см | 13-15см  | 3,0 | 16 | 35,1 |
|  |  |  | Сорт В Краснодарського інституту |  | ріпак |  | 4,5 | КАС32-100л перед посівом; Сульфамофос16:20 100 кг в рядок під час посіву | 4,3 | 2 см | 13-15 см | 4,0 | 18 | 37,7 |
|  |  |  | Ячмінь Краснодар |  |  |  | 4,5 | Сульфамофос16:20 100 кг в рядок під час посіву | 4,4 | 3 см | 14-16см | 3,0 | 17 | 37,5 |
|  |  |  | Ячмінь «Луран» |  |  |  | 4,5 | Сульфамофос16:20 100 кг в рядок під час посіву | 4,5 | 2 см | 14-16см | 3,0 | 16 | 34,5 |
| 4. | Цвітна-Агро(16.12) | Олександрівський | Авеню | 24.09 | сояшник | 0 С | 4 млн | Діамофос 10:26:26 50 кг в рядок під час посіву | 3,9 | 1,5-2 см | 15-17 см | 1,8 | 8 | 30,2 |
|  |  |  | Авеню | 15.10 | соя | 0 С | 4 млн | Діамофос 10:26:26 50 кг в рядок під час посіву | 4,0 | - | 7-10 | Немає кущення | 11 | - |
| 5 | Інгул |  | Катруся |  | соняшник |  |  | Нітроамофос 100 кг/га |  | 2,5 см | 18-20 | 4,7 | 18 | 34,4 |
|  |  |  | Овідій |  |  |  |  | Нітроамофос 100 кг/га | 4,6 | 2 см | 18-20 | 4 | 20 | 33 |