\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Imię i nazwisko właściciela gospodarstwa rolnego

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Do Burmistrza Łabiszyna**

Adres zamieszkania

ul. Plac 1000-lecia 1, 89-210 Łabiszyn

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Telefon

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Wniosek o oszacowanie szkód w rolnictwie

Adres siedziby gospodarstwa rolnego spowodowanych suszą w roku 2019

Nr identyfikacyjny **producenta rolnego (ARiMR) .....................................................**

Data wystąpienia szkody w gospodarstwie rolnym **– 18.07.2019 r.**

| **L.p.** | **Obręb geodezyjny oraz nazwa gminy, jeśli jest inna niż Łabiszyn** | **Nr działki** | **Klasa gruntu** | **Rodzaj uprawy**  **(wymienić wszystkie uprawy z dopiskiem formy ozimej lub jarej)3** | **Informacja o ewentualnej likwidacji plantacji (przeoranie)**  **wskazać uprawę** | **Powierzchnia uprawy w [ha] 1** | **Wysokość**  **szkody [%]2** | **Ilość produkcji roślinnej przeznaczonej na pasze dla zwierząt [%]** | **DRZEWA (KRZEWY) OWOCOWE** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Odmiana sadu - gatunek drzewka, wiek, podkładka** | **Liczba drzewek sadowniczych uszkodzonych w plantacji [szt.]** | **Koszt 1 szt. drzewka [zł]** | **Koszt uszkodzonego sadu** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | **Powierzchnia upraw w ha RAZEM** | |  |  | | **Łączny koszt uszkodzonego sadu w zł** | | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa gatunku zwierzęcia w gospodarstwie rolnym**  **(wszystkie)** | **Roczna produkcja towarowa zwierząt gospodarskich niestanowiących stada podstawowego – (średnia z ostatnich 3 lat)** | | |
|  |  | **w szt.** | **w tonach lub litrach** | **w zł** |
|  | mleko krowie/owcze/kozie |  |  |  |
|  | byki do opasu, wolce 2-letnie i starsze |  |  |  |
|  | jałówki do opasu, 2-letnie i starsze |  |  |  |
|  | byczki od 1 do 2 lat |  |  |  |
|  | jałówki od 1 do 2 lat |  |  |  |
|  | cielęta od 6 mies. do 1 roku |  |  |  |
|  | cielęta poniżej 6 mies. |  |  |  |
|  | owce 1 roczne i starsze |  |  |  |
|  | jagnięta |  |  |  |
|  | tuczniki 50 kg i więcej |  |  |  |
|  | warchlaki od 20 do 50 kg |  |  |  |
|  | prosięta od 1 maciory |  |  |  |
|  | brojlery kurze 2 tyg. i starsze |  |  |  |
|  | wełna surowa i przetworzona owcza |  |  |  |
|  | konie |  |  |  |
| **Razem** | | | |  |

Czy producent rolny zawarł umowę obowiązkowego lub dobrowolnego ubezpieczenia **tak 🞎 nie 🞎**

Jeśli tak, to w jakim zakresie:

1. uprawy

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa uprawy | Powierzchnia ubezpieczona w ha |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. maszyny ………
2. budynki ………
3. zwierzęta

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Liczba szt. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

- ujemne skutki przezimowania 🞎

- przymrozki wiosenne 🞎

- susza 🞎

- gradobicie 🞎

- deszcz nawalny 🞎

Czy producent rolny otrzymał już odszkodowanie **tak 🞎 nie 🞎**

Kwota uzyskanego odszkodowania z tytułu ubezpieczenia upraw rolnych, zwierząt gospodarskich, ryb, środków trwałych wynosi:

upraw rolnych ………...…zł, zwierząt gospodarskich ……....…..zł, ryb ………..……zł, środków trwałych………..……zł

Czy rolnik zamierza ubiegać się o kredyt na wznowienie produkcji**: tak 🞎 nie** 🞎 w Banku ……………………………………………………………………………………

Wyrażam zgodę na przetwarzanie powyższych danych w celu dokonania oszacowania strat w rolnictwie spowodowanych suszą i uzyskania przez rolników, ewentualnego , odszkodowania z tego tytułu i zostałem poinformowany, zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Burmistrz Łabiszyn. Administrator prowadzi operacje przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.
2. Administrator wyznaczył inspektora danych osobowych. Kontakt z nim jest możliwy pod adresem e-mail : [inspektor@cbi24.pl](mailto:inspektor@cbi24.pl).
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO w celu realizacji zapisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (Dz.U. z 2015 r. poz. 187) i będą udostępniane i przetwarzane tylko w zakresie niezbędnym do dokonania oszacowania strat w rolnictwie spowodowanych suszą i uzyskania przez rolników, ewentualnego, odszkodowania z tego tytułu.
4. Podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do zrealizowania i złożenia wniosku.
5. Posiada Pani/Pan prawo do: żądania od Administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych, wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia skargi do organu nadzorczego, cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych.
6. Pani/Pana dane osobowe mogą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji i nie będą profilowane.
7. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych powyżej celów, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy prawa.
8. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

**Jestem świadoma(y) odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 297 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny (Dz. U. z 2017, poz. 2204 ze zm.) za poświadczenie nieprawdy i złożenie fałszywych oświadczeń.**

…………………………….., dnia …………………. 2019 r. …………………………..

/miejscowość/ /podpis rolnika/

¹ Powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwie musi być zgodna z danymi podawanymi do Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa – dopłaty bezpośrednie,

łącznie z dzierżawami zawartymi w formie pisemnej na okres minimum 3 lat.

2 W przypadku szkód w uprawach wymagających zaorania lub ponownego obsiewu w terminie do 20 maja, wysokość szkody (%) nie może przekroczyć 50%.

3 Rodzaje upraw:

|  |
| --- |
| 1. Pszenica ozima |
| 2. Pszenica jara |
| 3. Pszenżyto ozime |
| 4. Pszenżyto jare |
| 5. Jęczmień ozimy |
| 6. Jęczmień jary |
| 7. Żyto ozime |
| 8. Żyto jare |
| 9. Owies |
| 10. Mieszanki zbożowe jare |
| 11. Mieszanki zbożowe ozime |
| 12. Groch konsump. na nasiona suche |
| 13. Fasola na nasiona suche |
| 14. Bób na nasiona suche |
| 15. Soczewica na nasiona suche |
| 16. Soja na nasiona suche |
| 17. Pozostałe strączkowe jadalne na nasiona suche |
| 18. Strączkowe past. na nasiona suche |
| 19. Groch past. peluszka na nas. suche |
| 20. Bobik na nasiona suche |
| 21. Łubin słodki na nasiona suche |
| 22. Wyka jara na nasiona suche |
| 23. Seradela na nasiona suche |
| 24. Pozostałe strączkowe past. na nasiona suche |
| 25. Mieszanki strączk. z innymi roślinami jare na nasiona suche |
| 26. Buraki cukrowe na korzeń |
| 27. Cykoria przem. na korzeń |
| 28. Rośliny oleiste |
| 29. Rzepak i rzepik jary oleisty |
| 30. Rzepak i rzepik ozimy oleisty |
| 31. Słonecznik oleisty |
| 32. Len i lnianka oleiste |
| 33. Soja oleista |
| 34. Pozostałe rośliny oleiste |
| 35. Rośliny włókn. uprawa/słoma |
| 36. Len i lnianka włókniste |
| 37. Gorczyca |
| 38. Gryka na ziarno |
| 39. Proso na ziarno |
| 40. Tytoń na liście |
| 41. Chmiel na szyszki |
| 42. Rośliny zielarskie (lecznicze, przyprawowe, aromatyczne) |
| 43. Wiklina |
| 44. Ziemniaki sadzeniaki kwalifik |
| 45. Ziemniaki jadalne |
| 46. Ziemniaki skrobiowe |
| 47. Ziemniaki pastewne |
| 48. Rośliny past. objętościowe na gruntach ornych |
| 49. Buraki pastewne na pasze |
| 50. Brukiew pastewna na pasze |
| 51. Marchew pastewna na pasze |
| 52. Dynia pastewna na pasze |
| 53. Kukurydza past. na zielonkę |
| 54. Zboża i mieszanki zbóż z roślinami na zielonkę |
| 55. Trawy w uprawie polowej na zielonkę |
| 56. Strączkowe na zielonkę |
| 57. Motylkowe drobnonasienne na zielonkę |
| 58. Mieszanki motylkowych z trawami |
| 59. Rośliny past. objęt. z użytków zielonych (uprawa lub zielonka) |
| 60. Rośliny pastewne objętościowe z łąk - zielonka |
| 61. Rośliny pastewne objętościowe z pastwisk |
| 62. Pomidory w uprawie polowej |
| 63. Ogórki w uprawie polowej |
| 64. Kalafiory i brokuły w uprawie polowej |
| 65. Inne warzywa uprawiane dla owoców i kwiatów w uprawie polowej |
| 66. Kapusta w uprawie polowej |
| 67. Inne warzywa liściaste i łodygowe (bez kapusty) w uprawie polowej |
| 68. Cebula w uprawie polowej |
| 69. Inne warzywa korzeniowe i bulwiaste (bez cebuli) w uprawie polowej |
| 70. Warzywa strącz. do zbioru na zielono w upr. polowej |
| 71. Pomidory w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 72. Ogórki w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 73. Inne warzywa uprawiane dla owoców i kwiatów w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 74. Kapusta w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 75. Inne warzywa liściaste i łodygowe (bez kapusty) w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 76. Cebula w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 77. Inne warzywa korzeniowe i bulwiaste (bez cebuli) w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 78. Warzywa strączkowe do zbioru na zielono w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 79. Kwiaty i inne rośliny ozdobne (w uprawie polowej lub pod osłonami wysokimi) |
| 80. Truskawki w upr. polowej pod osłonami wysokimi |
| 81. Owoce w upr. polowej/pod osłonami wysokimi |
| 82. Owoce z sadów |
| 83. Jabłka |
| 84. Gruszki |
| 85. Śliwki |
| 86. Wiśnie |
| 87. Czereśnie |
| 88. Brzoskwinie |
| 89. Morele |
| 90. Orzechy włoskie |
| 91. Orzechy laskowe |
| 92. Owoce jagodowe |
| 93. Agrest |
| 94. Aronia |
| 95. Porzeczki czarne |
| 96. Porzeczki czerwone |
| 97. Maliny ogrodowe |
| 98. Borówki |
| 99. Pozostałe owoce jagodowe |
| 100. Plantacje nasienne traw/motylkowych drobn. |
| 101. Plantacje nasienne roślin korzeniowych |
| 102. Uprawy nasienne i rozsadniki warzyw i kwiatów w uprawie polowej/ pod osłonami wysokimi |
| 103. Nasienniki i rozsadniki warzyw i kwiatów w uprawie pod osłonami wysokimi |
| 104. Strączkowe na nasiona suche |
| 105. Strączkowe jadalne na nasiona suche |
| 106. Kukurydza (sucha i wilgotna) na ziarno |