|  |
| --- |
| **WYPEŁNIA LABORATORIUM** |
| Data przyjęcia próbki do badań: |
| Numer identyfikacyjny próbki: |
| Status badania: |

………………………………………...

(pieczęć jednostki organizacyjnej WIORiN)

………………………………………..

(znak sprawy)

………………………………….…

(pieczęć laboratorium)

**PROTOKÓŁ POBRANIA PRÓBKI LABORATORYJNEJ**

**do badań na obecność pozostałości środków ochrony roślin**

1. Próbka nr: ……………………………………….. 2. Data pobrania próbki: …………………………………

(numer próbki nadany przez próbkobiorcę)

3. Nr plomby: ……………………………………...

4. Rodzaj badania: urzędowa kontrola próbka interwencyjna

 inny (podać jaki) ………………………………

5. Rodzaj produkcji: konwencjonalna integrowana produkcja roślin

 inna (podać jaka) ……………………………..

6. Miejsce pobrania próbki:

……………………………………………………………………………………………………………………………………..…

(miejscowość) (gmina) (województwo)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| przechowalnia |  | szklarnia |  | tunel foliowy  |
| inspekt |  | sad produkcyjny |  | pole uprawne  |

plantacja jagodowa inne (podać jakie) ………………………………………

7. Dane identyfikacyjne podmiotu kontrolowanego:

………………………………………………………………………………………………………………………………………...

8. Rodzaj próbki (*gatunek, odmiana, pobrana część rośliny, gleba*):

………………………………………………………………………………………………………………………………………...

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9. Sposób opakowania próbki: | folia polietylenowa |  papier szkło  |
|  | inny (podać jaki) |  ………………………………………. |

10. Wielkość próbki: …………………………………..…

11. Powierzchnia uprawy (ha): …………………..…. albo wielkość partii (t): …………………………………

12. Zastosowane przez podmiot kontrolowany środki ochrony roślin:

według ewidencji wykonywanych zabiegów

według oświadczenia podmiotu kontrolowanego

………………………………………………………………………………………………………………………………………...

(nazwa, dawka, termin)

13. Uwagi

……………………………………………………………………………………………………………………………………...…

………………………………………………………………………………………………………………………………………...

Imię i nazwisko próbkobiorcy

…………………………………

(wypełnić czytelnie)

podpis i pieczątka:

…………………………………

Imię i nazwisko podmiotu kontrolowanego albo osoby przez niego upoważnionej

…………………………………

(wypełnić czytelnie)

podpis:

…………………………………

14. Adnotacja laboratorium wykonującego badania, zgodnie z § 7 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 27 listopada 2013 r. w sprawie pobierania próbek roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów do badań na obecność pozostałości środków ochrony roślin (Dz. U. poz. 1549).

……………………………………………………………………………………………………………………………………...…

………………………………………………………………………………………………………………………………………...

Imię i nazwisko

osoby sporządzającej adnotację

……………………………………………

(wypełnić czytelnie)

podpis:

………………………….…………………