…………………………..

**Karta pracy**

**Zadanie 1.**

**Harmonogram prac związanych z wybraną technologią produkcji łubinu żółtego.**

Ułóż harmonogram uprawy łubinu żółtego od przygotowania gleby do zbioru. W tym celu uzupełnij tabelkę. Skorzystaj z podanych materiałów. To pomoże w prawidłowym jej uzupełnieniu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zabiegi agrotechniczne** | **Termin wykonania** | **Narzędzie lub maszyna** |
| Podorywka | Lipiec/sierpień | ……………………………………….. |
| Bronowanie | …………………………………….. | Ciągnik +brona  |
| Wysiew nawozów azotowych P i K | Październik/listopad | ………………………………….. |
| ……………………………………. | Październik/listopad | Ciągnik +pług obracalny |
| Włókowanie lub bronowanie | …………………………………… | …………………………………….. |
| Przygotowanie gleby pod siew | …………………………… | Ciągnik + agregat uprawowy |
| ……………………………….. | ……………………………. | Ciągnik +siewnik zbożowy |
| Bronowanie lub mechaniczna ochrona | Po siewie | …………………………………………. |
| Desykacja | 7-10 dni przed zbiorem (2 dekada sierpnia) | …………………………………….. |
| …………………………………. | 3 dekada sierpnia  | kombajn |

**Zadanie 2.**

**Wyjaśnij co znaczy 3 dekada sierpnia? …………………………………………………………..**

**Wyjaśnij pojęcie desykacja - ………………………………………………………………...…......**