|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Tabelul 4.2.* **Variația valorică a elementelor calitative ale gradației de Lymantria dispar pe faze ale gradației** | | | | |
| Nr. Crt. | Elemente | Valori medii în faza | | |
| I-II-a | a III-a | a IV-a |
| 1 | Greutatea medie a unei pupe femele vii (mg) | 1200 - 1800 | 700 - 910 | Sub 500 |
| 2 | Fecunditatea medie (nr. Ouă) | 500 - 800 | 250 - 350 | Sub 150 |
| 3 | Greutatea medie a unei depuneri (mg) | 450 - 650 | 170 - 250 | Sub 110 |
| 4 | x 100 | Peste 50% | 40-50% | Sub 40% |
| 5 | Mortalitatea (%) la: ouă | 1 ˗ 5 | 5 ˗ 10 | Peste 10 |
| omizi | 20 -30 | 50 - 65 | Peste 70 |
| Prepupe, pupe | Sub 20 | 30 - 50 | Peste 70 |
| 6 | Colorația fluturilor masculini | Intensă brună închis | Brună cenușie | Deschisă Brună Închis |
|  |  |  |  |  |
| |  | | --- | | Faza gradației se determină după: - greutatea medie a unei pupe femele vii; - fecunditatea medie, adică numărul de ouă sănătoase dintr-o depunere; - greutatea medie a unei depuneri de ouă (mg); - indicele sexual , care se determină în stadiul de pupă;  - mortalitatea (%) la ouă, omizi, pupe; - colorația fluturilor.  x 100 | | | | | | |
|
|
|
|
|