|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANEXA 8 Fișa de inventariere a arboretului din suprafața de probă permanentă nr. ........... UP ........ u.a. ...................... amplasată în anul ..................** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| nr. crt. | Specia | D cm | H m | H clagat m | D coroană m | Prove- niența | Vârsta | Cl. Prod. | Consist. | Cl. Kraft | Grad de defoliere în anul | | | | | |
| 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | Observații asupra procesului de uscare |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Proveniența - S - sămânță, L - lăstari, r - drajoni Notă: La prima inventariere se completează coloanele 1-11. În următorii 4 ani se completează coloanele 12, 13, 14, 15. În al șaselea an se întocmește o nouă fișă pentru următrii 5 ani, repetându-se inventarierea și completându-se coloanele 1-11. În cazul când în arboret sunt 2 sau mai multe specii afectate, datelepentru fiecare specie se extrag separat și se consemnează în fișa de evidență a speciei corespunzătoare. O copie a fișei de inventariere se anexează la fiecare fișă de evidență. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|
|
|
|