|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabelul 5.4. | | |
| Vârsta (ani) | Mărimea golurilor | |
|  | 5 ˗ 15 | 15\*\* |
| 1 | 2 | 3 |
| 20 | Grupa ecologică VI, VIII, IX, XI, XIV. Plantații cu Fa, Br, Pa (5 m de la lizieră) nu se vor planta. Cota de  participare variază în funcție de grupa ecologică VI, X, XXI. Plantații cu Br, An, Mo, Fa și lucrări de drenaj acolo unde este cazul. În porțiunile dintre  goluri se vor efectua de urgență lucrări de curățiri. | Grupa ecologică VI, VIII, IX, XI, XIV. Plantații cu Mo, Br, Fa, Pa, La, VII, X, XXI. Plantații cu Br, An, Mo, Pa  și lucrări de drenaj dacă sunt necesare. În asemenea arborete se manifestă tendința de lărgire a ochiurilor prin ruperea arborilor vătămați de vânat. Dacă procentul arborilor cu vătămări de vânat este mai mare de 60% se recomandă tăiere de refacere, în mai multe etape menținându-se arborii nevătămați care vor contribui la diversificarea structurii. |
| Protecția împotriva vânatului și a animalelor domestice (pășunat) | | |
| 21-40 | Grupa ecologică VI, VIII, IX, XI. Plantații cu Br, Fa, Pa, Mo. În jurul preexistenților se vor proteja puieții din regenerarea naturală. Grupa ecologică VII, X, XXI. Plantații cu Br, An, Pa, Mo. Protecția împotriva vânatului. | Grupa ecologică VI, VIII, IX, XI, XIV. Plantații cu Br,  Fa, Pa, Mo, La în scheme rare (cf. Ord. 66/1977 al MEFMC). Grupa ecologică VII, X, XXI. Plantații cu Br, An, Pa, Mo în primii 3-4 ani după R.D.Z. Dacă se amână, fenomenele de înmlăștinare seaccentuează cu repercursiuni asupra solului și creșterilor viitoare. Dacă arboretul este vătămat de vânat în proporție de 60% se recomandă tăiere de refacere, în mai multe etape. Se vor menține biogrupele sau  arborii sănătoși. |
| 41-60 | Grupa ecologică VI, VIII, IX, XI. Plantații cu Br, Fa,Pa și ajutorarea regenerării naturale (Br, Fa, Pa).Grupa ecologică VII, X, XXI, se vor favoriza regenerările naturale de An, Pa, printre nele se vor introduce ulterior Br, Mo, (în culoare, benzi). Protecția împotriva vânatului și animalelor domestice, care vatămă foarte puternic puieții și plantulele. | Grupa ecologică VI, VIII, IX, XI. Plantații cu Br, Fa, Pa, Mo, La în scheme rare - ca mai sus. Dacă numărul de ochiuri este mai mare sau frecvența vătămărilor de vânat % și vechimea rănilor mai mare de 15-20 ani se va întocmi un plan special de refacere.Grupa ecologică VII, X, XXI, ca mai sus. Protecția împotriva vânatului și animalelor domestice, care vatămă foarte puternic puieții și plantulele. |
| 61-100 | Ajutorarea regenerării naturale. Pe microstațiuni din grupa VII, X, XXI, pe care s-au înregistrat de regulă dezrădăcinări în masă (molidul, fagul și chiar bradul au rădăcini superficiale în taler) și vor  favoriza regenerarea An.n, An.a, pentru a elimina pericolul înmlăștinării. Sub acestea se vor instala Br, Mo, Fa. | Numai în mod excepțional apar asemenea situații. Ajutorarea regenerării naturale și plantații cu puieți de Fa, Pa, Br, Mo, La, schemă rară 2x2 m. Pe  microstațiuni predispuse înmlăștinării se vor favoriza regenerările cu An.a și An.n. Sub acestea se vor instala Br, Mo, Fa. |
| Protecție severă împotriva vânatului și pășunatului. La colectarea lemnului se va evita  tragerea lemnului prin ochiurile regenerate sau plantate. | | |
| <100 | Nu se vor face planuri speciale, ele intrând în planul de recoltare conform amenajamentului. | |
|  |  |  |
| NOTĂ: XX) - de regulă în arborete de 20-45 ani vătămate de vânat în urmă cu 7-20 ani în care arborii au fost  rupți la înălțimea rănii.  R.D.Z. - rupturi și doborâturi de zăpadă. | | |
|
|
|