

XIII. ГОРСКО СТОПАНСТВО

Информацията за общата и залесената горска площ, извършените мероприятия и добитата дървесна маса от горите е получена от Комитета по горите.

Данните се отнасят за всички гори, включени в границите на горския фонд.

Според сега съществуващия закон за горите гора е всяка земя над 1 дка, обрасла или засадена с горски дървета или храсты, която се намира вън от чертите на населените места.

Държавният горски фонд обхваща всички гори и намиращите се сред тях поляни, пасища, просеки, скали, морени, езера, пожарища, голини, сипеи и други.

Всички резервати, които са в горите, са включени в горския фонд.

Не се числят към държавния горски фонд:

1. Единични и групи горски дървета сред работни земи, в населените места, покрай напоителни канали, воденични води, жп линии, пътища, шосета.

2. Паркове и залесени площи край паметниците и гробищата вън от границите на горите независимо от площта им.

3. Полезащитни горски пояси върху земеделски земи, горски насаждения, създадени от предприятия, организации, земеделски кооперации върху техни или предадени им за ползване държавни земи.

В общата горска площ са включени всички залесени и незалесени площи. Залесена горска площ е тази, която е обрасла или засадена с горски дървета и храсты. В данните за залесената площ не е включена площта на клека, която варира между 2,1 и 2,3 хил. хектара. В незалесената горска площ (която се получава, като от общата се извади залесената площ) са включени поляните, опожарените площи, пустеещите земи, горските пътища, скалите, заблатените места, езерата, реките и други, както и работните земи и ливадите, намиращи се в земите на горския фонд.

В иголистните гори са включени бял бор, черен бор, смърч, ела, бяла мура, черна мура и други от семенен произход.

Към широколистните високостеблени гори се отнасят дъб, цер, бук, габър, бряст, ясен, липа, кестен и други, които също имат семенен произход и се създават по естествен или изкуствен начин (чрез залесяване с фиданки или със семена).

Нискостеблените гори включват същите дървесни видове както и широколистните ви-

сокостеблени, но имат издънков производ (изразяват от издънки).

Данните за извършеното залесяване са установени при инвентаризацията на горските култури. Реконструкция на малоценните насаждения е изсичането на нежеланите дървесни видове в лошо състояние и залесяване с нови ценни видове.

Залесяване в зрели невъзобновени гори означава извършване на залесителни мероприятия в зрели гори (на възраст за главна сеч), при които естественото възобновяване е нездраволително.

Попълване на редини е залесяването на площи с малък брой дървета на единица площ (редини).

Създаване на дветежни насаждения означава залесяване с фиданки от подходящи дървесни видове на определени площи с горски насаждения.

Създаване на промишлени насаждения е залесяването на площи с много добри почвено-климатични условия с подходящи дървесни видове с цел ускорено натрупване на дървесина.

Създаване на специални култури е залесяването на подходящи площи с плодни дървесни видове - орех, кестен, бадем, леска.

Попълване на култури означава залесяване на площи с изкуствено създадени гори, но с по-малка гъстота на фиданките от предвидената.

Под отглеждане на културите се разбира извършване на мероприятия, подпомагащи първоначалния растеж на фиданките (изсичане на издънки, окопаване и други).

Подпомагане на естественото възобновяване означава провеждане на мероприятия, улесняващи поникването на падналите от дърветата семена.

Противопожарни минерализувани ивици са изсечението в горите просеки, върху които са настапили инертни материали (пясък, баластра и други), с цел ограничаване на пожарите в пожароопасни горски райони.

Главна сеч означава сеч в зрели насаждения за добив на дървесина и осигуряване на възобновяването на горите.

Отгледна сеч означава сеч в млади и средновъзрастни насаждения с оглед регулирането на техния видов състав, подобряване растежните условия и добив на дървесина.