

XVI. ГОРСКО СТОПАНСТВО

Информацията за общата и залесената горска площ, извършените мероприятия и добитата дървесна маса от горите е получена от Министерството на земеделието и горите.

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

Горски фонд е всяка територия извън строителните граници на населените места, определени с общи и подробни градоустроителни планове или с околовръстни полигоны, предназначена основно за гори или за горскостопански цели и посочена в единния регистър.

Не са горски фонд горите, създадени върху земеделски земи от поземления фонд.

В общата горска площ са включени залесените площи, земите за залесяване и недървопроизводителните земи.

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. Земите за залесяване са голини, невъзобновени сечища, пожарища и предвидените за биологична рекултивация горски площи. Недървопроизводителните земи включват: поляни, ливади, ниви, ерозирани терени, горски пътища, просеки, скали, морени, сипеи, пясъци, дворни места, горски разсадници, водни течения и други негодни за залесяване горски площи.

Гора е всяка земя с площ над 1 гка и широчина, не по-малка от 10 м, заета с горско дървесна растителност.

В иглолистните гори са включени бял бор, черен бор, смърч, ела, бяла муга, черна муга, дугласка, лиственица и други дървесни видове със семенен произход.

В широколистните високостеблени гори са включени дъб, цер, бук, габър, бряст, ясен, липа, кестен и други видове и се стопанисват по начин, запазващ семенните им произход, със съчетаване на естествено и изкуствено възобновяване.

Широколистните нискостеблени гори включват същите дървесни видове както и широколистните високостеблени, но имат издънков произход (израстват от издънки) и се стопанисват по начин, запазващ тяхното биологично разнообразие и издънково възпроизвеждане.

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

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

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

Създаване на груметажни насаждения означава залесяване с фиданки от подходящи дървесни видове на определени площи с горски насаждения с цел увеличаване на продуктивността им.

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

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

В площта на общото залесяване не е включена тази за попълване на култури.

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 семената.

Противопожарни минерализувани ивици са изсечени 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 качествата на произвежданата дървесина.