

телно да се изсече хвойната на единъ поясъ отъ 50—60 метра между пасбището и гората.

По-бързо и стихийно се изгаря хвойната при вѣтровито време, като огъня се насочва по посока на вѣтра. Но въ такъвъ случай изгарянето трѣбва да се ръководи отъ вещи лица съ участието на повече работници, за да се избѣгне опожаряването на гората. Отъ направенитѣ безъ каквото и да е планъ откъслечни опити отъ пастиритѣ — почистването на хвойната чрезъ изгаряне — може да се приеме, че за почистването на хвойната по този начинъ **сѣ необходими срѣдно отъ 50—100 лв. на декаръ.** Отъ огъня по-дебелитѣ стѣбла на хвойната не изгарятъ. Тѣ се запазватъ и на следующата година се почистватъ сравнително леко чрезъ изсичане. На стрѣмнитѣ мѣста по-добре е обгорелитѣ стѣбла на хвойната да се оставятъ две-три години непочистени, за да се предпази почвата отъ излужване до поникването на новата трева. Почвата на ония мѣста, където е изгорѣла хвойната е рохкава, примесена съ пепель и богата на минерални соли. Твърде лесно, съ помощта на гребла върху тѣзи огнища могатъ да се засеятъ семена отъ тревни смѣски. Тѣзи петна засети съ тревни смѣски ще служатъ като малки разсадници за разсеменяване и облагородяване на тревната растителность по цѣлото пасбище. Като лоша страна на изгарянето се сочи следното: върху стрѣмнитѣ мѣста следъ изгарянето почвата се излужва отъ атмосфернитѣ условия. Но при равнитѣ и съ по-малки наклони мѣста, опасность отъ излужване на почвата не сѣществува, особено, ако при последнитѣ стѣблата на хвойната се почистватъ 2—3 години следъ изгарянето до поникването на нова трева. Ако изгарянето на хвойната на нѣкои мѣста въ Тетевенския балканъ е дало отрицателни резултати, това се дължи на факта, че погрѣшно е извършено изгарянето на хвойната върху много стрѣмнитѣ мѣста съ плитки почви.

Освенъ почистването на хвойната необходимо е да се построятъ прокари, навеси, заслони, водопои и защитни огради за предпазване на добитъка отъ падане при много стрѣмнитѣ и опасни мѣста.

И въ високопланинскитѣ пасбища се срещатъ мочурливи мѣста, на които чимътъ е долнокачественъ. **И тука отводняването съ открити канали би дало много добри резултати. Киселитѣ и съ малка хранителна стойность тревы ще отстъпятъ мѣсто на по-сладкитѣ и съ по-гѣлѣма хранителна стойность тревы.** Тукъ богатиятъ на горски хумусъ почвенъ пластъ нѣма нужда отъ торене. Но грапенето, напояването и други културни подобрителни мѣрки биха допринесли твърде много за количественото увеличение и качественото подобрене на тревната растителность.