



LA PRODUCTION DE LA PEPINIÈRE

La première production massive de la pépinière en Turquie a été faite dans l'année 2009. En produisant 12.7 milliards de plants jusqu'à l'année 2010 elles ont été usées pour les activités du contrôle de l'érosion, du boisement, de la réhabilitation.



Les activités de pépinière dans le secteur privé

Les activités de pépinière dans le secteur privé en Turquie a commencé en 1980 et elles avancent rapidement au cours des ces dernières années. Elles sont arrivées aux standards qui sont voulu dans la marche internationale pour la qualité de la production dans le secteur de pépinière.



Forêt pour l'Homme, forêt pour la future.



RÉPUBLIQUE DE LA TURQUIE
MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA FORÊT
DIRECTION GÉNÉRALE DE COMMANDE DE REBOISEMENT ET EROSION



La situation des forêts en Turquie

La Turquie a des valeurs riches de sylviculture, par rapport des types des plantes hors des arbres des forêts, des produits de forêt hors de bois et par rapport des sources de faune. La superficie des forêts est augmentée de 1.3 millions hectares, par les travaux réalisés au cours des derniers 37 ans.

En prenant en considération les types du climat macro et micro en Turquie 450 millions pépinières plus de 400 genres sont produites par ans dans les 122 terres de pépinières de l'Etat à la capacité de production de 496 millions nombres / année pépinières à 62 villes.



Afin du développement du secteur de pépinière et l'augmentation de l'emploi en Turquie le crédit est donné et le soutien technique par le ministère aux personnes réelles et juridiques qui ont installées "les terres privés de pépinières de forêt". Dans les dernières années, les nombres des terres privés de pépinières de forêt qui ont été produits par plusieurs producteurs dans les divers zones de la Turquie sont plus de mille. Les pépinières produites par le secteur privé sont longs et formes et elles sont le feuillage des plantes pour les espaces extérieurs et elles sont usées pour les besoins dans le pays et à l'étranger.

La production contractuelle des pépinières

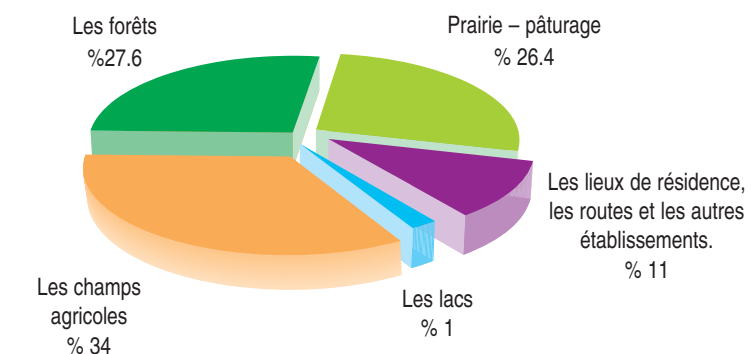
Pour les personnes chômeurs et sans métier et afin d'aider de trouver un travail à ces personnes pauvres et de diminuer les chômages une application contractuelle à garantie d'achat de produit de pépinière est faite. Les pépinières sont usées dans les activités de boisement après avoir acheté par l'administration de forêt. Les formations sont données par les spécialistes aux personnes réelles et juridiques qui veulent produire des pépinières.



LA PRODUCTION DE PEPINIÈRE EN TURQUIE

Les forêts couvrent une superficie de 21.5 millions hectares en Turquie (le 27.6% de la superficie du pays). Le 99.9% des forêts du pays sont sous la propriété d'état. A peu près la moitié des forêts constitue des arbres à l'aiguille et l'autre moitié des forêts constitue des arbres à feuilles larges. La Turquie se situe parmi les pays riches par rapport de la diversité biologique parmi les pays de la zone de climat tempéré, par ses 8000 types de plante approximativement, ayant approximativement les 3000 comme endémiques. Bien qu'au nord de la Turquie il y a des forêts mixte de la pluie de la zone tempérée, il y a des écosystèmes de forêts méditerranéens à l'ouest et au sud, des écosystèmes des forêts des zones arides-semi-arides aux régions de l'Anatolie de l'est, sud-est ayant largement des types des chênes et des systèmes de passages se trouvent aux zones situant entre les zones côtières et centrales. Les forêts de la Turquie sont riches par rapport des valeurs de diversité biologique des types de plante hors des arbres des forêts et par rapport des sources de faune.

Utilisation de superficie en Turquie





Les types de production de la pépinière

La Turquie a des divers types de climats du climat sec au climat humide grâce à sa particularité topographique et à sa position géographique. La particularité du climat est obligatoire de produire les pépinières aux différents genres et aux différents types pour les activités de boisement.



On a soin des productions des pépinières des genres sauvages disponibles dans la nature afin que les ressources de gène et les genres endémiques, la continuation de la vie nature et les diversités biologiques dans les forêts soient transportés aux époques futures. Ces genres sont usées dans les affaires de réhabilitation, du contrôle d'érosion et de boisement.



La production des pépinières à la racine nues

On produit 360 millions de divers pépinières à la racine nue par ans comme les pins rouges, les pins noirs, les pins jeunes, les cèdres, les épinettes, les pins, les genévriers, les noirs hêtres cyprès, les chênes, les frênes, les arbres de noix, les amandes, les mahalebs, les faux acacias.

La production des pépinières couvertes

43 installations modernes de serre à la capacité 25 millions nombres / année qui ont 35.260 m2 place dans huit villes aux quatre différentes zones pour produire des pépinières comme série dans les pots durs plastiques, pour les affaires de boisement et les autres besoins et la capacité de production de pépinières dans les pots a été augmentée. Auparavant, les pépinières de 2 ans usées ont été usées comme 1 an par cette technique et les pépinières de 4-5 ans usées ont été usées comme 2 ans par cette technique. La production de pépinières a été faite plus sain dans les activités de boisement grâce à cette façon de production et on assure la saison de plante à une période plus longue de temps.



La production des pépinières à tube et à sac

La production des pépinières greffées nature mycorhizes à tube et à sac a été accélérée afin que les pépinières sont plantées dans la terre et leurs réussites de vivre sont augmentées pour le boisement dans les zones aux caractéristiques arides et demi- arides. 85 millions pépinières à tube et à sac des arbres de forêt sont produites.

La production des pépinières longues et à formes

Le Ministère de l'environnement et de la forêt a un premier rôle pour la production des pépinières au but des feuillages de plantes usées pour l'arrangement du jardin de parc en Turquie. Pour ce but, les pépinières qui sont nécessaires ont eu produites dans les places de pépinières de forêt et ce but montre une route au secteur privé. La production des pépinières longues et à formes sont réalisées pour user dans les autres besoins, les affaires de paysage – parc publics, le secteur des pépinières, les personnes réelles et juridiques et les administrations locales. Ces pépinières sont produites sans terre, comme les pots et rootball.



La production des pépinières des genres de plantes de forêt aux fruits

Il est important de la production des arbres des noix, les amandes, les angustifoliés, les écrous Siirt, les térébenthines, les arbres de caroube, les arbres de daphné, les poiriers sauvages, les aubépines, les jujubiers, les mahalebs, les pins qui sont profités de leurs fruits et de leurs feuilles dans les forêts pour les activités de boisement, le boisement fait dans les forêts appartenant à l'Etat, le contrôle de l'érosion et les affaires de réhabilitation, les travaux sociaux de foresterie et les autres activités.



La production des pépinières des genévriers

Les genévriers sont usés pour lutter contre la déforestation, assurer l'amélioration et la durabilité des forêts, les formes de corps très esthétique, l'arrangement de paysage, les études de contrôle de l'érosion, les systèmes généraux de racine, la durabilité contre les conditions de terre et de climat extrême, les études au contrôle de l'érosion, l'industrie, les bois précieux, en même temps les rideaux des ventes, de la neige et des voix. Par ces caractéristiques précieuses ils sont l'un des arbres qui ont beaucoup de genres. Les obstacles techniques vécus dans la production des pépinières des genévriers ont été améliorés en 2004. A cette fin, tout d'abord, afin d'user le boisement des zones anthropogènes et arides premièrement la production des genévriers gris la production des pépinières des genévriers est réalisée collectivement dont le genre est le genre local de la Turquie.