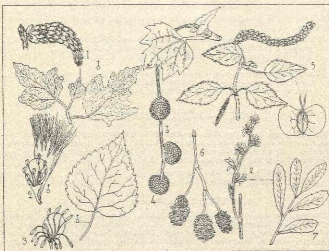


- Écailles des chatons mâles *crénellés-barbus* au sommet. — Stigmates linéaires, bipartits en croix. Feuilles suborbiculaires-anguleuses, très blanches en dessous (Pl. CCXII, fig. 1).
3306. *P. alba* L.  
P. blanc h.  
V. Bois. AC.
- Écailles des chatons mâles *incisées-digitées* au sommet. — Feuilles très mobiles, suborbiculaires, irrégulièrement sinuées-dentées. Arbre à branches étalées.
3307. *P. tremula* L.  
P. Tremble h.  
V. Bois. CC.



Pl. CCXII. — 1. *Populus alba*, chaton mâle, feuille, 1/2 gr. n. — 2. *P. canadensis*, fleur mâle — 3. *P. nigra*, feuille, 1/2 gr. n.; fleur mâle. — 4. *Alnus glutinosa*, rameau, réduit. — 5. *Betula alba*, rameau, 1/2 gr. n. — 6. *Alnus glutinosa*, fruits, 1/2 gr. n. — 7. *Myrica Gale*, chaton, feuilles, 1/2 gr. n.

## Sect. 3. Aigeiros Dub.

- Rameaux dressés. — formant une longue et étroite pyramide. Arbre très élevé. Feuilles aussi larges que longues, triangulaires acuminées.
3308. *P. pyramidalis*  
Ramer.  
P. pyramidal h.  
V. Souvent planté.
1. Cette forme est probablement sortie d'un semis de *P. nigra*; l'individu unique obtenu aurait été depuis bouturé indéfiniment. On ne connaît que le mâle.
- Rameaux étalés
2. Feuilles plus larges que longues. — triangulaires, aiguës ou sommées, glabres, entièrement munies de dents régulières, recourbées, ciliées.
3309. *P. virginiana* Desf.  
P. de Virginie h.  
V. Souvent planté.
3. Feuilles plus longues que larges. — triangulaires acuminées, dentées-crénellées, tronquées à la base, absolument glabres. Arbre élevé (Pl. CCXII, fig. 3).
3310. *P. nigra* L.  
P. noir h.  
V. Plante.