

BON DE COMMANDE

ESSENCE D'ARBRE	CONTENANT DE	PRIX MEMBRE DE L'AFAT	PRIX NON MEMBRE	QTÉ	TOTAL
Bouleau à papier	25 plants	94 \$	104 \$		
Cèdre blanc	45 plants	135 \$	145 \$		
Épinette blanche	25 plants	94 \$	104 \$		
Mélèze laricin	25 plants	94 \$	104 \$		
Pin gris	25 plants	94 \$	104 \$		
Pin rouge	25 plants	94 \$	104 \$		
Spirée à larges feuilles	25 plants	94 \$	104 \$		
				TOTAL :	\$

La hausse des coûts de production de plant suit la tendance du marché.

Les taxes sont incluses :

TPS R100304211 TVQ 10006094381

- Ci-joint, un chèque fait à l'ordre de l'AFAT
- À facturer (entreprise seulement)
- Paiement par carte de crédit

Nom : _____

Adresse : _____

Téléphone :

Cell. : _____

Travail : _____

Maison : _____

Adresse électronique :

POUR USAGE INTERNE SEULEMENT

Commande reçue le : _____

Faire parvenir ce bon de commande à :

Association forestière de
l'Abitibi-Témiscamingue inc.
102, 7^e rue, Rouyn-Noranda
(Québec) J9X 1Z9

Télécopieur : 819 762-2079
Courriel : info@afat.qc.ca



Vous pouvez nous rejoindre pour des conseils sur vos plantations :

Madame Linda St-Louis,
☎ 819 762-2369 poste 227
@ lindastlouis@afat.qc.ca

Devenez membre de l'Association forestière de l'Abitibi-Témiscamingue pour un an au coût de 30 \$ et bénéficiez de nombreux avantages. Visitez le afat.qc.ca pour connaître tous les détails.

La distribution des arbres se fera à compter du début de juin 2022, dans tous les grands centres de l'Abitibi-Témiscamingue. Nous vous contacterons pour vous aviser.

AFAT 
association forestière
DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE inc.



ARBRES DISPONIBLES :

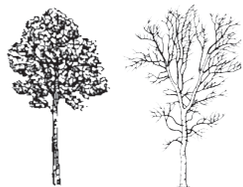
Bouleau à papier
Cèdre blanc
Épinette blanche
Mélèze laricin
Pin gris
Pin rouge
Spirée à larges feuilles

**RÉSERVEZ
VOS PLANTS
À L'AVANCE!**

JOIGNEZ L'UTILE À L'AGRÉABLE!

En plus d'obtenir des arbres, vous encouragez un organisme sans but lucratif dont l'objectif est d'éduquer et d'informer le public sur tout ce qui a trait au milieu forestier.

ARBRES DISPONIBLES



BOULEAU À PAPIER (*Betula papyrifera* Marsh.)

Cet arbre de 15 à 25 m de haut est très utilisé dans les aménagements paysagers. Il a un tronc souvent sinueux et une cime ovale, claire et étroite. Son écorce mince et lisse est brun rougeâtre sur les jeunes tiges. Elle devient plus tard blanc rosâtre à blanc crème et se détache facilement en longues bandes horizontales. Ses feuilles alternes sont bordées de dents aiguës, irrégulières et doubles. Leur dessus est vert mat et le dessous plus pâle, plus ou moins pubescent. Le bouleau à papier préfère les sols bien drainés, mais s'accommode d'une grande variété de sites.



CÈDRE BLANC (*Thuja occidentalis*)

L'un des conifères les plus utilisés au Canada pour former des haies. Nos sujets sont cultivés en pépinière et deviennent touffus après quelques années. Les petits sujets s'implantent plus facilement dans notre région. Plus le plant est âgé, plus son implantation est difficile. Les plants demandent une protection hivernale les premières années après la plantation.



ÉPINETTE BLANCHE (*Picea glauca*)

Cet arbre de 20 à 25 m de hauteur a des aiguilles larges et quadrangulaires, à bout arrondi, de 1 à 2,5 cm de long, qui sont faciles à rouler entre le pouce et l'index. Le bourgeon porte des écailles extérieures pointues. Le fruit est un cône de 4 à 7 cm de long, pendant et cylindrique, brun clair, qui s'ouvre à l'automne, il s'écrase facilement et tombe au cours de l'hiver. Les sols limoneux, humides et bien drainés lui conviennent particulièrement bien. L'épinette blanche est remarquable par son adaptabilité aux terrains rocheux où la couche de sol est très mince.



MÉLÈZE LARICIN (*Larix laricina*)

Il s'adapte bien aux terrains froids, mouillés et mal égouttés, ainsi qu'à divers types de sols. Il préfère les terrains ensoleillés. Dans les meilleures conditions, il peut atteindre sa dimension d'arbre mature en une vingtaine d'années seulement, soit trois fois plus vite que le sapin et l'épinette. Une des principales particularités du mélèze est que ses aiguilles jaunissent et tombent à l'automne.



PIN GRIS (*Pinus banksiana*)

Cette espèce de pin est celle qui a la plus grande aire de répartition des quatre espèces de pins présentes au Québec. Le pin gris est fréquemment planté comme arbre de reboisement, car il peut croître sur des sols pauvres grâce à ses racines bien développées. Il atteint généralement une hauteur d'une vingtaine de mètres. Ses aiguilles pointues et légèrement tordues mesurent de 2 à 4 cm de long. De teinte vert jaunâtre pâle, elles sont réunies en faisceaux de deux.



PIN ROUGE (*Pinus resinosa*)

Bien qu'il atteigne de moins grandes dimensions que le pin blanc, le pin rouge peut tout de même mesurer jusqu'à 25 m de hauteur. Sa cime est conique chez les jeunes arbres et devient irrégulière avec l'âge. Le feuillage n'est pas réparti également sur les branches de l'arbre; il est plutôt en touffes. Ses aiguilles sont flexibles, luisantes et vert foncé, avec une section en demi-cercle. Essence typique des terrains sableux et rocailleux, le pin rouge s'accommode parfois de sols secs et très pauvres.



SPIRÉE À LARGES FEUILLES

(*Spiraea latifolia*)

La spirée à larges feuilles est un arbrisseau indigène au Québec. Le système racinaire se compose de rhizomes robustes. La tige est dressée, souvent ramifiée dès la base et mesure moins de 1,5 m de hauteur. L'écorce est brun rougeâtre. Les feuilles sont alternes, elliptiques, rétrécissent graduellement à la base, glabres et à marge dentée. Les fleurs sont blanches teintées de rose, nombreuses et regroupées en panicules au sommet des tiges et des rameaux. Le fruit est un groupe de 5 à 8 petits follicules persistant durant l'hiver. Les feuilles des plantules et des jeunes pousses sont semblables à celles de la plante adulte. Cette essence est bien adaptée aux sols humides à très secs.