

5.

E
S
S
E
N
C
E
S

Fiche réalisée dans le cadre du projet LEADER GAL "Démonstration de bonnes pratiques forestières dans la Botte du Hainaut"

Fonds Européen Agricole
pour le Développement Rural :
l'Europe investit dans les zones rurales

06

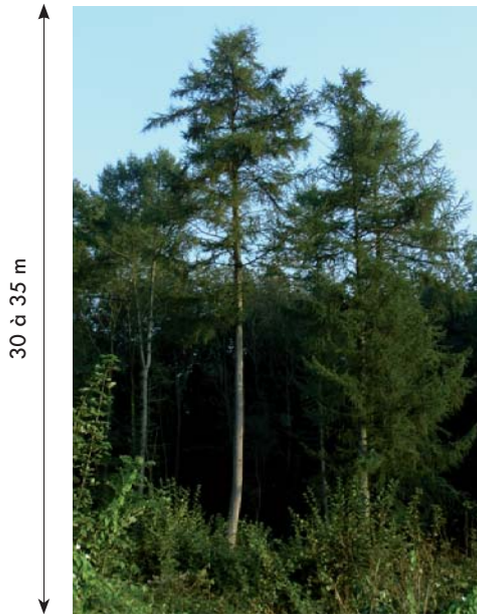
MÈLEZE DU JAPON

Larix leptolepis

Pinacées



www.cdaf.be

PORT

30 à 35 m

- tronc plus souvent sinueux

FEUILLES

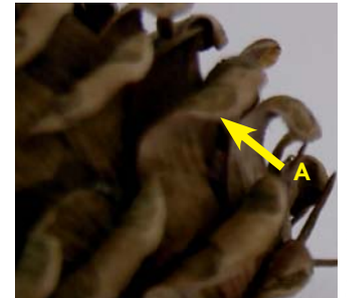
- molles, groupées en rosette de 20 à 40
- section arrondie
- courtes et souples
- caduques
- A. situées sur de petits rameaux courts



- rameau de 1 an rouge et luisant

FRUIT

- forme plus ovoïde
- A. écailles minces et réfléchies
- tombe à terre sans se désarticuler
- petite graine ailée

**BOURGEON**

- ovoïdes
- brun

ECORCE

- jeune : lisse, brun rosé
- adulte : grisâtre, assez fine, peu fissurée en petites écailles



FACTEURS STATIONNELS

EXPOSITION

- ↑ nord-est (attention gelées précoces)
- ↓ sud-ouest (attention gelées tardives, échauffement)

SUBSTRAT

- ↑ sols sableux, granitiques à calcaires (non actifs)
- ↓ sols compacts, superficiels ou à calcaire encore actif

PROFONDEUR UTILE

- ↑ > 50 cm (bonne charge caillouteuse)
- ↓ < 30 cm

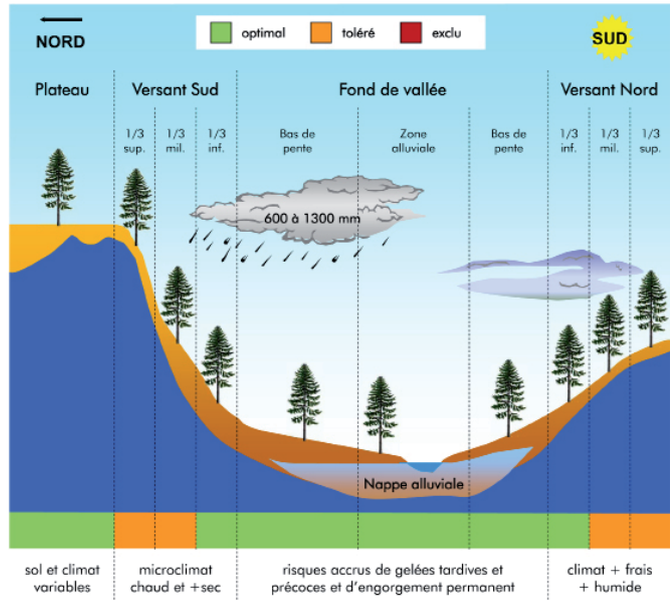
pH

- ↑ > 4 et < 7,5
- ↓ < 4 et > 7,5

ALIMENTATION EN EAU

- ↑ sols bien alimentés en eau mais drainés
- ↓ sols engorgés, sols trop drainants

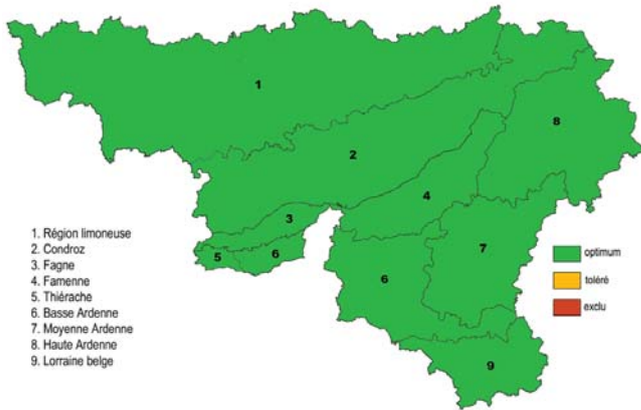
TOPOGRAPHIE



SENSIBILITÉS PARTICULIÈRES

	Echauffement	Gelées précoces	Gelées tardives	Neige collante - givre	Stations venteuses	Sécheresse
JUVENILE	sensible	sensible	très sensible	très sensible	sensible	très sensible
ADULTE	sensible	sensible	très sensible	sensible	sensible	très sensible

SECTEURS DE TOLÉRANCE



ENRACINEMENT



- oblique, moyennement profond
- sensible à la compacité et à l'anaérobiose

TEMPÉRAMENT

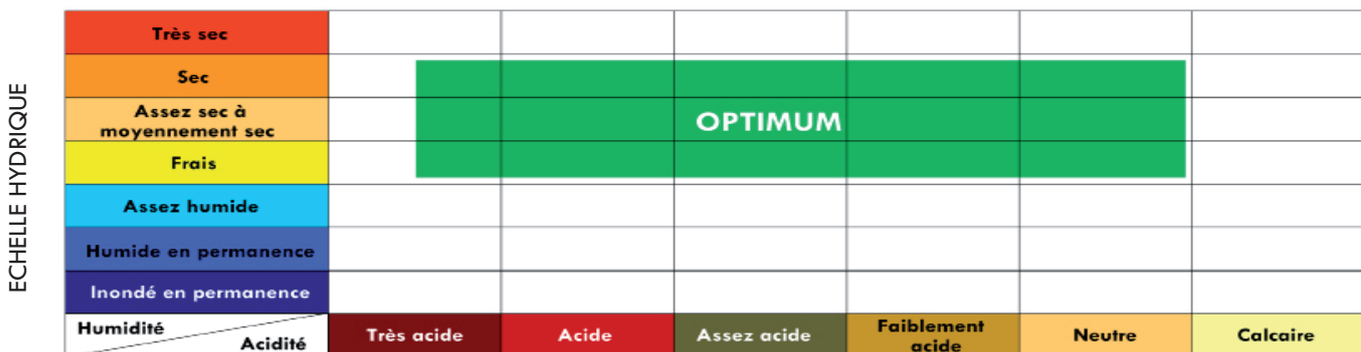
STADE JUVÉNILE

héliophile

STADE ADULTE

héliophile

ÉCOLOGIE



ECHELLE TROPHIQUE