

La production des PPAM en France

Plantes à parfum
Plantes aromatiques
Plantes médicinales

définitions

Plantes à parfum

plantes de la parfumerie alcoolique, de l'aromatisation industrielle

Plantes aromatiques

plantes condimentaires

Plantes médicinales

plantes à usage pharmaceutique





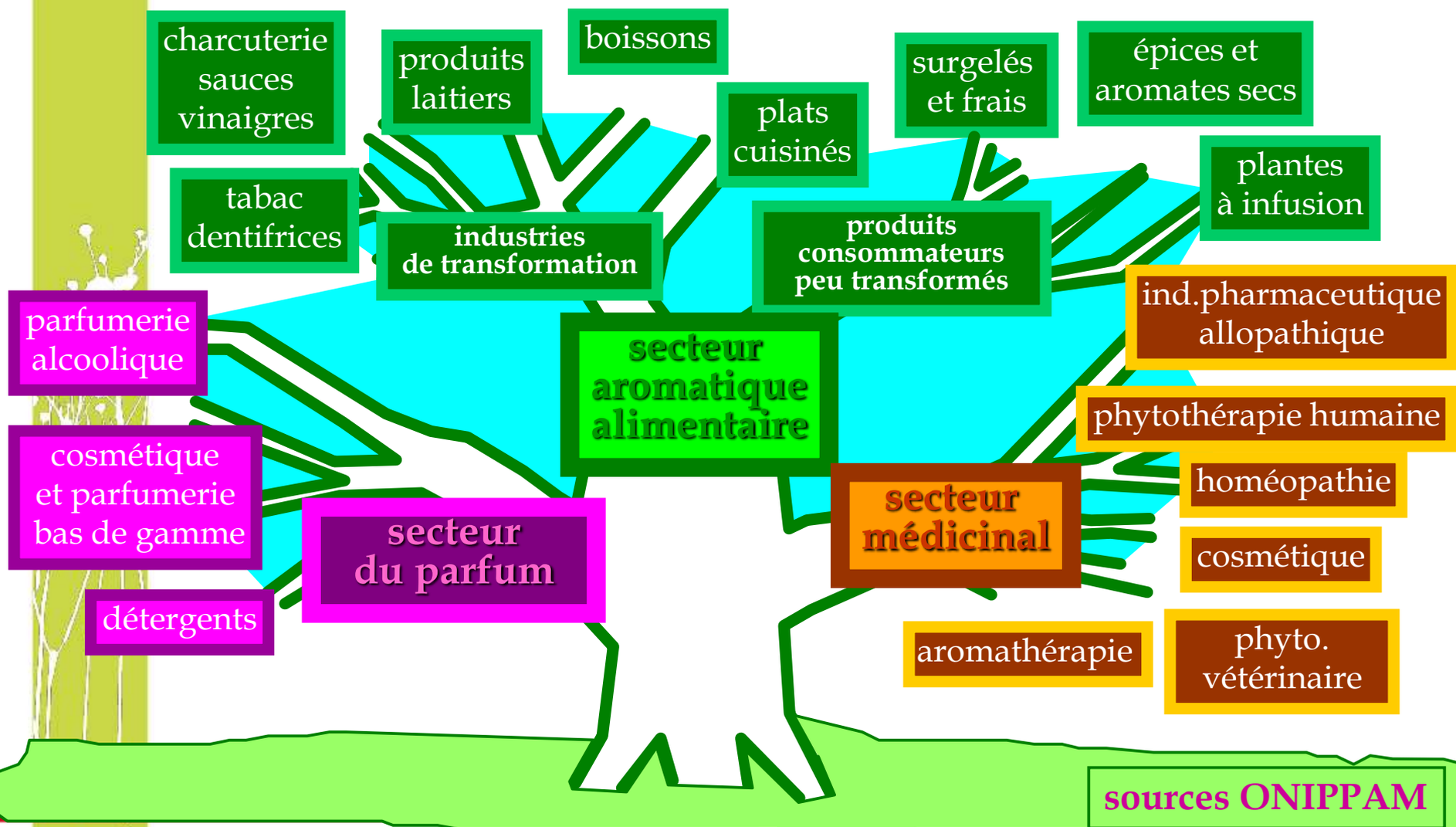


L'intérêt de ces plantes ?

- **Plantes à parfum** : huiles essentielles
- **Plantes aromatiques** : huiles essentielles
- **Plantes médicinales** : principes actifs



A quoi servent - elles ?



D'où viennent – elles ?

- **De cultures**
- **De cueillette sauvage**

La culture

- Les surfaces

35 500 ha sur 3 500 exploitations

Plantes à parfum : lavandin 15 000 ha,
lavande 3 500 ha, sauge sclarée 1 500 ha

Plantes aromatiques : persil, estragon,
thym, menthe, origan... 2 600 ha

Plantes médicinales : pavot
oeillette 10 000 ha, autres espèces 2 500 ha

Les régions

- **Plantes médicinales** : Nord et Ouest

Plantes aromatiques : Centre, Sud Ouest et Sud Est

Plantes à parfum : Sud Est, zones défavorisées













La cueillette

**gentiane, reine des prés, bouleau,
frêne, marron d'Inde, tilleul,
aubépine, ortie, millepertuis,
ruscus, myrtille, narcisse...**



L'importance de la botanique

- Variétés, cultivars
- Clones
- Populations
- Espèces, sous-espèces
- Domaine horticole
- Domaine maraîcher
- Confusions, doublons

Les espèces

Les *lamiaceae* : *Mentha*, *Salvia*, *Thymus*,
Ocimum, *Lavandula*...

Les *apiaceae* : *Coriandrum*, *Foeniculum*,
Angelica, *Petroselinum* ...

Les *asteraceae* : *Calendula*, *Centaurea*,
Chamaemelum, *Matricaria*...

L'amélioration des espèces

- Aspects quantitatifs
- Aspects qualitatifs
- Tolérance ou résistance aux maladies

Les organismes ressources

- Cnpmai
- Jardins botaniques

Les autres organismes techniques

- iteipmai : institut interprofessionnel des plantes à parfum, médicinales et aromatiques
- criepmam : centre régional des plantes à parfum, aromatiques et médicinales

Les perspectives

**Des cultures qui progressent : 6000 ha en 1980 ,
12500 en 2008 (plantes médicinales et aromatiques)**

**Production bio : 2400 ha, 10 % des surfaces,
doublement en 5 ans**









MERCI DE VOTRE ATTENTION