

# Clé de détermination des grains de pollens

Grain de pollen à identifier ?

Pollen en une seule partie

Pollen sans sillon ni pore

Pollen sans ballonnet

Peuplier



ou

Genévrier



Pollen avec ballonnet

Pin



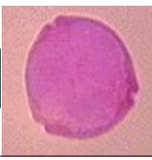
Pollen à un pore

Graminée



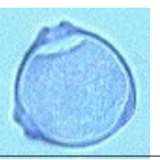
Pollen à 3 pores

Noisetier



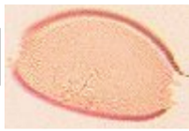
ou

Bouleau



Pollen à 2 pores

Colchique



Pollen à plus de 3 pores

Pores répartis sur toute la surface

Noyer



Pores répartis sur les bords

Aulne : 5 pores

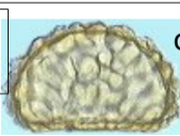
ou

Charme : 4 pores



Spore à un sillon

Polypodium (fougère)



ou

Asplenium (fougère)



Pollen avec sillon(s) Sans pore

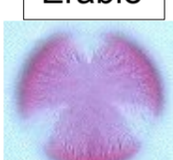
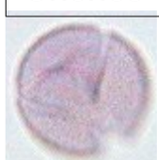
Pollen à trois sillons

Chênes

ou

Érable

Saule



Pollen à plusieurs sillons

Lavande



Pollen avec sillons et pores

Pollen à multiples sillons et pores



Pissenlit



Chicorée

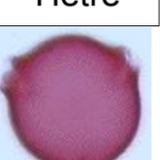
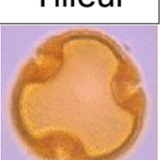
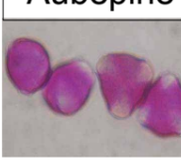
Pollen à trois sillons et trois pores

Châtaignier

Aubépine

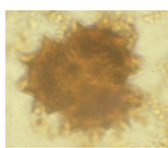
Tilleul

Hêtre



Pollen à ornements

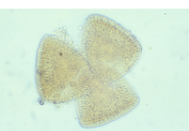
Pâquerette



Pollen en plusieurs parties

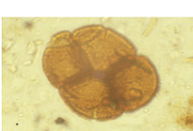
Pollen en 3 parties : triade

Liseron



Pollen en 4 parties : tétrade

Bruyères



Callune, Droséra, Orchidée

Pollen en nombreuses parties

Acacia

