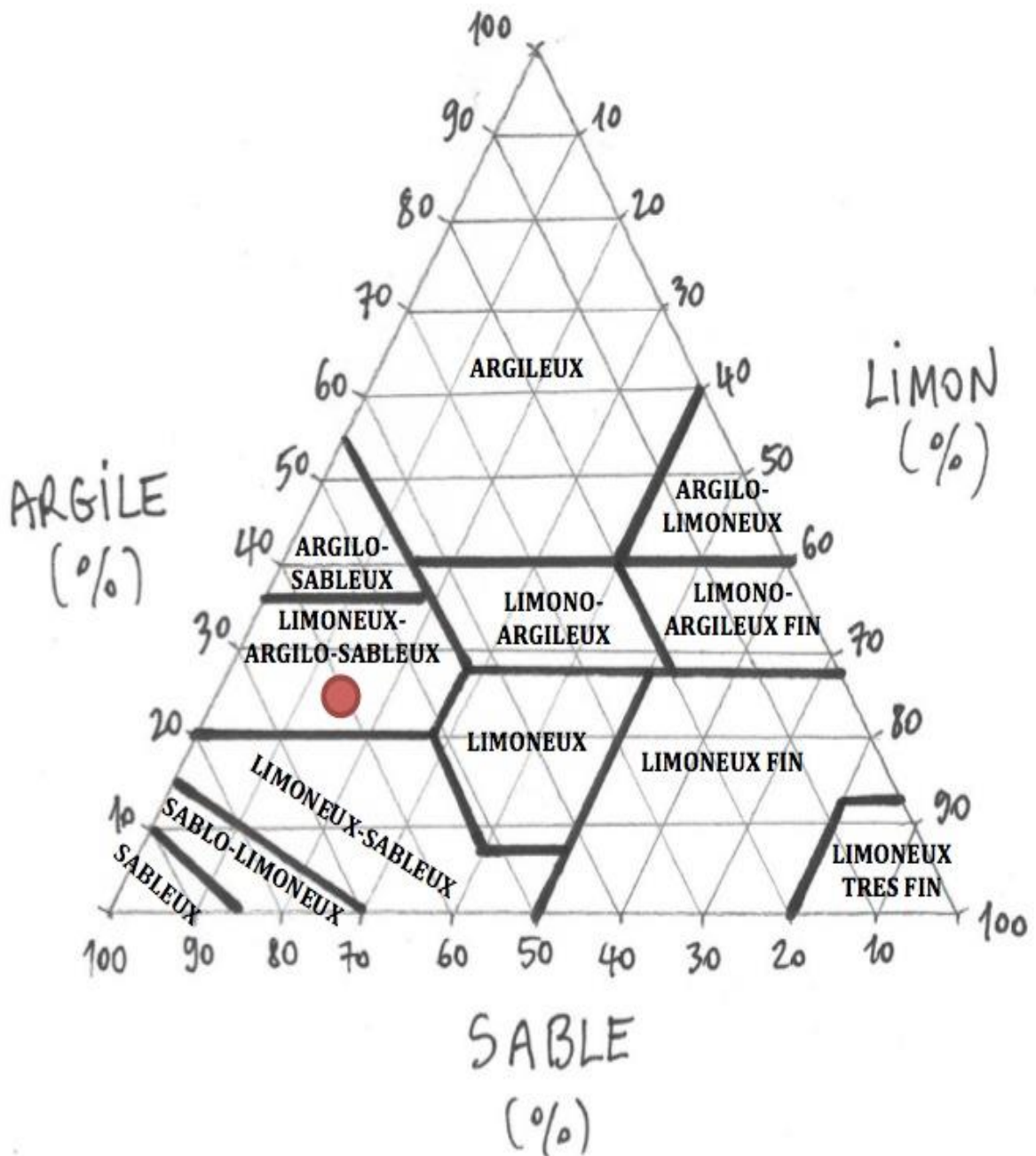


# Travaux dirigés N°1

La détermination de la texture permet d'attribuer au matériau observé le nom d'une classe texturale, ces classes texturales sont définies et représentées sur le triangle de texture

## Utilisation



- Portez sur les trois axes les pourcentages d'argile, de limons et de sables
- Pour chacun des points ainsi trouvés, mener une parallèle à l'axe précédent  
l'intersection de ces trois parallèles désigne la class du sol
- l'analyse granulométrique de trois échantillons du sol (500g) à donné les résultats suivants :

Echantillon	Garavier	Sable grossier	Sable fin	Limon grossier	Limon fin	Argile
1	150	80	50	60	80	52
2	120	70	90	45	33	19
3	42	42	31	28	23	76

1-donner la classe texturale de chaque échantillon

2-déterminer le pourcentage maximal en sable, argile et de limon pour les texture argileux , limoneux et limon argilo sableux