

Les deux sorties que nous avons réalisées dans notre environnement nous ont permis de voir que les végétaux changent au cours des saisons. Afin de préciser ces changements, et d'en comprendre la cause nous allons réaliser deux activités.

Activité 1 :

Pour préciser ce que deviennent les végétaux au cours des saisons, utilisez les documents des pages 32 et 33 pour compléter le tableau ci-dessous, en indiquant les formes principales qu'ils présentent au cours des saisons.

[S'informer – Organiser les informations pour les utiliser]

Nom du végétal	Printemps	Eté	Automne	hiver

Activité 2 : Recherche des causes possibles de ces changements

[Raisonnement – Emettre une hypothèse]

		Saisons			
		Printemps	Eté	Automne	hiver
Conditions climatiques	Température en °C	12,7	17,7	8,1	5,2
	Précipitations en mm	85	76	99	90
	Durée moyenne du jour	13h 02 min	15h 23 min	10h 50 min	9h 02 min

1 - En utilisant les informations contenues dans le tableau, essayez de trouver ce qui pourrait causer la germination des graines ou l'ouverture des bourgeons et la floraison au printemps.

.....

.....

.....

2 - En utilisant les informations contenues dans le tableau, essayez de trouver ce qui pourrait causer la chute des feuilles et la mort des plantes annuelles à l'automne.

.....

.....

.....