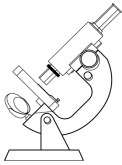


Activités de vacances à l'UNIL - Le goût de la nature

Semaine du 15 au 19 juillet 2019

Participe à des expériences pour découvrir comment la nature, les plantes, les sols et les animaux qui y vivent nous permettent de cultiver et produire notre nourriture. Développe ton goût et mets tes papilles et tous tes sens à l'affût ! Découvre l'atelier de vidéo participative et réalise ta propre vidéo, qui sera présentée aux parents à la fin de la semaine.

Lundi 15 juillet



Matin – Les bactéries, cheffes en cuisine ! Yaourt, fromage ou pain, ces aliments délicieux qui font notre bonheur culinaire ne seraient pas là... sans les microbes ! Observe au microscope les différentes sortes de bactéries ou levures qui nous aident à les fabriquer. Découvre comment ces êtres vivants fonctionnent pour transformer le lait en yaourt ou en fromage. Mets la main à la pâte en devenant chef-fe *Bactos* et déguste le résultat de tes expériences à la fin de la semaine !

Après-midi - Atelier de vidéo participative. La caméra, le son, le montage... L'association Metis'Arte te propose d'approcher tout ce qui est indispensable pour réaliser une vidéo. Viens explorer l'univers derrière l'œil de la caméra et construire ta propre vidéo, qui sera présentée aux parents le vendredi après-midi !

Mardi 16 juillet

Matin – Malin·e·s comme des singes. Fais connaissance avec les singes vervets d'Afrique grâce à un jeu numérique, où tu les observeras dans leur milieu naturel. Tente de comprendre comment des mâles arrivant dans un nouveau groupe choisissent leur nourriture : en faisant confiance à leur propre expérience ou aux singes locaux ? Enfin, participe à une réelle expérience de recherche qui testera ta tendance à singer les autres !



Changer le monde avec des légumineuses ! Chiche ? Changement climatique, appauvrissement des sols, gaspillage d'eau, malbouffe... Et si un bout de solution se trouvait dans les légumineuses ? Participe à un jeu de l'oie qui te permettra d'explorer ces surprenants végétaux. À travers un quiz, une chanson à créer ou une recette de cuisine à compléter, tu découvriras une façon agréable de changer le monde, une fève à la fois.

Après-midi - Atelier de vidéo participative.

Mercredi 17 juillet

Journée – Les cueilleuses et cueilleurs sauvages. Pars à la découverte des plantes comestibles qui poussent près de chez nous, en prairie et bordure de forêt. Apprends à les reconnaître avec des critères simples, comme la forme des feuilles. Nous cueillerons ensemble les plantes qu'il faut pour préparer un bon repas à cuisiner au feu de bois. Une fois récoltées, nous les apprêterons pour mitonner une savoureuse soupe sauvage ou/et des pains aux herbes. Il ne faudra donc pas se tromper, au risque de déguster un menu aux mauvaises herbes (vraiment mauvaises, cette fois-ci...) !



Jeudi 18 juillet

Matin – Quels trésors enfouis sous nos pieds ? Muni-e des outils de spécialistes des sols, donne un coup de main au *Micropeuple des sols*, qui nous aide à produire nos carottes et nos patates. Plonge au cœur de fosses creusées dans la forêt et observe cette rencontre intime entre le monde minéral et le monde vivant. Tombe nez à nez avec les fascinants vers de terre. Découvre à travers des expériences quels sont les rôles du sol, qui est cette grouillante population et comment aider le *Micropeuple des sols* à préserver cette ressource si précieuse pour que nous puissions continuer à déguster de délicieuses carottes qui rendent aimables !

Après-midi - Atelier de vidéo participative.



Vendredi 19 juillet

Matin – Les bactéries, cheffes en cuisine ! Observe le résultat de tes expériences.



Le goût, comment ça marche ? On salive à l'idée d'une glace au chocolat ou à la framboise. On grimace à la vue d'un asticot rôti. Tout est histoire de goût et de culture ! Mène des expériences délicieusement amusantes avec tes papilles ! Sauras-tu reconnaître différents saveurs ? As-tu la même langue que ton voisin ou ta voisine ? Est-il possible de tromper ton sens du goût ?

Après-midi - Atelier de vidéo participative.

15h45 : Présentation de la vidéo aux parents.

Ce programme est susceptible de subir des modifications.