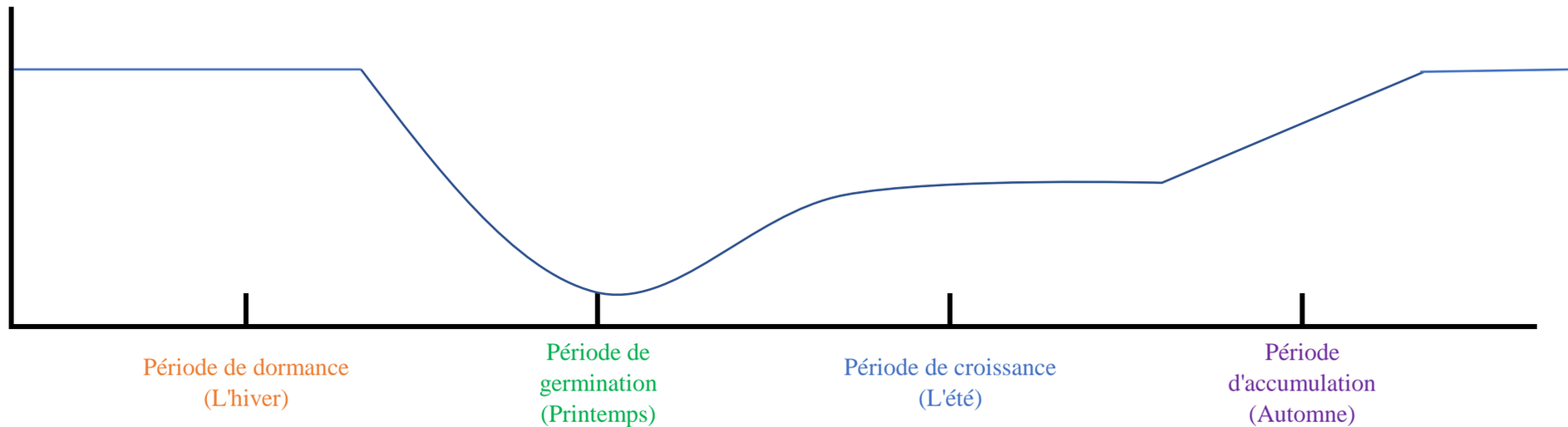


La consommation de nutriments et la production changent selon la saison



Comme il ne pousse pas (ne consomme pas les nutriments accumulés), il a la concentration en nutriments la plus élevée. Plus la concentration est élevée, plus il peut espérer faire le meilleur thé pour le printemps prochain.

Consommez les nutriments accumulés et augmentez la croissance. La concentration en nutriments baisse une fois. S'il saupoudre d'engrais liquide putréfiant à ce moment-là, le goût du thé sera plus amer que d'habitude.

Il ne s'accumule pas car il pousse vigoureusement. L'engrais liquide putréfiant est saupoudré à la surface de la terre pour remplacer les bases afin que les composants de l'engrais puissent être absorbés efficacement. Le poisson soribble est également pulvérisé sur le feuillage pour augmenter la capacité photosynthétique des feuilles.

La croissance ralentit et la concentration augmente à nouveau. La consommation diminue et les composants accumulés augmentent. Il est préférable d'avoir des bourgeons d'automne abondants et auto-pinçants.