**Analyse élémentaires (CHONS) - Laboratoire d’analyse de PSH**

Les éléments CN sont quantifiés à partir de 5 mg de poudre végétale lyophilisée ou séchée à l’étuve 70°C avec un analyseur élémentaire Flash EA series 1112 (Thermo-Finnigan).

L’instrument peut également être configuré pour doser O, H et S.

**Références bibliographiques :**

Lelong Amandine, Bolliet Valérie, **Bancel Doriane**, Gaudin Philippe, **2008**. Detection of elemental composition and caloric value variability at individual level in newly emerged brown trout Salmo trutta L. Journal of Fish Biology, 72, 2695–2699)

**Gomez, L**.; Vercambre, G.; Jordan, M. O., Spatial-temporal management of nitrogen and carbon on the peach tree (Prunus persicae L. Batsch.). Scientia Horticulturae **2020**, 273.