



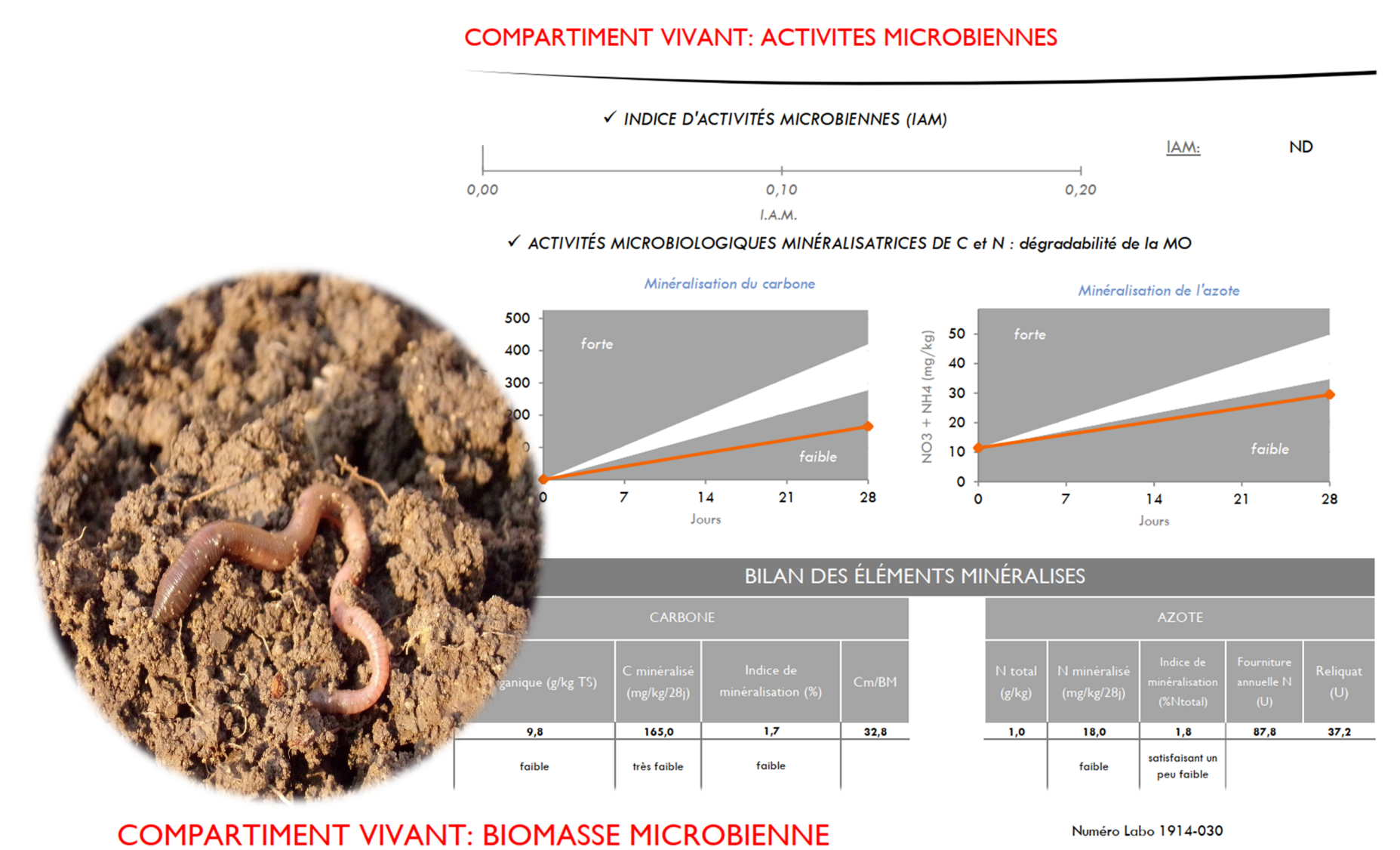
FERTILITÉ DES SOLS & INDICATEURS ANALYTIQUES

CONCEPT

Un sol fertile assure efficacement une production d'éléments nutritifs et leur transfert vers la plante (entre autre l'ensemble des processus de minéralisation et transformation de la MO), pour une production de biomasse espérée.



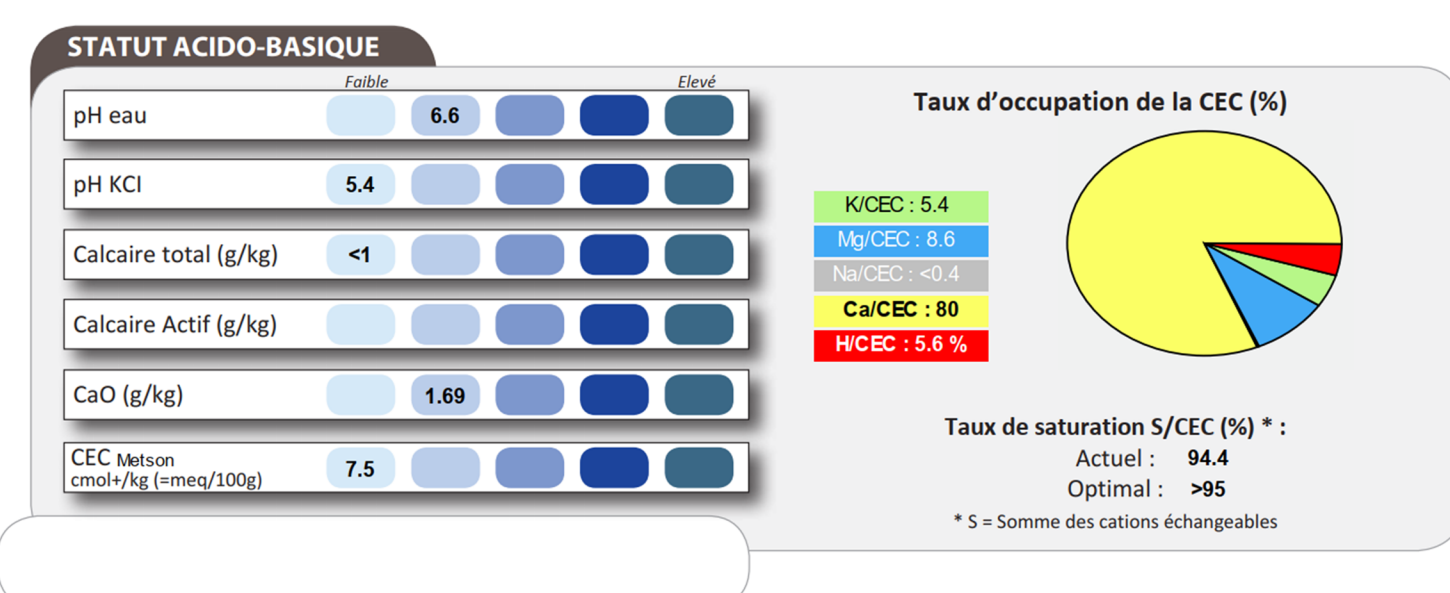
Fertilité physique



Fertilité chimique



Matières organiques



CARACTÉRISATION DES MATIÈRES ORGANIQUES DU SOL



La fertilité globale d'un sol repose sur 3 piliers **interdépendants** avec le compartiment vivant en guise de réponse fonctionnelle.



Poster réalisé par Christian BARNÉOUD, CRA-BFC



Cette opération est cofinancée par l'Union Européenne. L'Europe investit dans les zones rurales.



Une initiative Chambres d'agriculture

