

Une première variété de lin pour la fabrication de matériaux composites

3 septembre 2012

La coopérative Terre de lin a déposé à l'inscription au catalogue européen des semences, une **première variété de lin pour la fabrication de matériaux composites** (fibres et matières thermoplastiques). Terre de lin, la plus grande coopérative européenne spécialisée en lin textile, voit en effet dans le marché des matériaux composites un marché prometteur.

Grâce à leurs propriétés de légèreté, solidité et souplesse, les mélanges de fibres et de matières thermoplastiques pourraient en effet être incorporés dans divers objets de la vie quotidienne (ex : tableaux de bord des voitures).

La conduite agronomique de ce nouveau type de variétés devra néanmoins être adaptée : densité de semis, date de récolte et temps de rouissage notamment.

Noémie Schaller, Centre d'études et de prospective

Source : AgraPresse n°3356, semaine du 25 juin 2012