

SEMENCES / Le Gers est un des premiers départements producteurs en multiplication de semences toutes espèces confondues.

La FNAMS, une fédération au service des producteurs de semences

Le 26 mai dernier s'est tenue une nouvelle journée de visite de la station FNAMS à Condom. Plus de 80 producteurs et techniciens ont participé à l'événement et se sont réunis sur les parcelles gersoises en présence des équipes techniques de la FNAMS.

Quatre types d'expérimentation de productions de semences ont été présentées : Fourragères, potagères, betteraves et le programme Agrossem (visant à Actionner les leviers de l'AGROécologie afin de produire des SEMences de qualité sans pesticide).

Une organisation spécialisée

La FNAMS (Fédération Nationale des Agriculteurs Multiplificateurs de Semences) est une organisation professionnelle agricole spécialisée dans la multiplication des semences

créée en 1956. La fédération au service des 17 800 agriculteurs multiplificateurs de semences français détient sept stations régionales en France dont celle de Condom pour le sud-ouest.

Sa mission est d'élaborer des références agronomiques et économiques en cultures porte-graine de betteraves industrielles, céréales et protéagineux, fourragères et potagères, de promouvoir la production de semences française et de défendre les intérêts des agriculteurs multiplificateurs de semences.

Les missions FNAMS résident autour de l'élaboration des itinéraires agronomiques et des références économiques en cultures porte-graine, la défense des intérêts des multiplificateurs de semences ainsi que l'animation du réseau des agriculteurs multiplificateurs.

La France est le premier exporteur



tateur mondial de semences agricoles (1,9 milliard €) et le premier producteur européen (403 000 hectares).

La filière est constituée de 70 entreprises de sélection, 240 entreprises de production et 17 900 agriculteurs

multiplificateurs de semences.

Résultats disponibles en ligne sur le site fnams.fr