



AMSOL

INDUSTRIE DES SEMENCES
DE PLANTES OLÉOPROTÉAGINEUSES



FILIERE FRANÇAISE
DES HUILES ET PROTÉINES VÉGÉTALES

Février 2002

Prix, marché, débouchés

Période ensoleillée pour la culture du tournesol

Il semble qu'en ce début d'année 2002 l'avenir du tournesol soit au beau fixe. Cette culture, largement reconnue pour ses atouts agronomiques et environnementaux, bénéficie actuellement de la bonne conjoncture économique de l'huile de tournesol. C'est dans ce contexte encourageant que l'Association des entreprises de semences d'oléoprotéagineux (AMSOL) et l'ensemble des acteurs de la Filière française des huiles et protéines végétales (PROLEA), ont souhaité dresser un panorama montrant les divers atouts du tournesol.

L'huile de tournesol, première huile consommée en France, jouit d'une image privilégiée dans l'esprit des consommateurs des pays du nord de l'Union Européenne. Cette huile polyvalente, adaptée aux besoins des tables familiales comme de l'industrie agroalimentaire est en plus dotée de qualités nutritionnelles incontestables et reconnues.

Un marché en forme

Aussi, les besoins en huile de tournesol demeurent importants alors que les surfaces actuelles ne parviennent pas à satisfaire à la demande européenne. Conséquence ; les cours des graines de tournesol, directement tirés par les cours de l'huile de tournesol, sont actuellement soutenus grâce à un marché porteur.

Les prix des graines de tournesol ont en effet progressé tout au long de l'année 2001. Avec un bond de plus de 40 % en quelques semaines, cette hausse a été particulièrement remarquable en fin d'année. La tendance haussière du prix des huiles, amorcée en juillet 2001, s'est renforcée suite à une chute de la production en Europe (Russie et Ukraine) et aux difficultés de semis qu'a connues l'Argentine.

Une culture phare des rotations

La culture du tournesol présente des avantages agronomiques majeurs. Elle s'adapte à tout type de sol et se montre économe en eaux et en intrants. Le tournesol est

connu pour être une excellente tête de rotation : il optimise le rendement de la céréale qui suit (comparé à celui obtenu en monoculture) en diminuant notamment la pression des maladies et en simplifiant le désherbage. En outre, il laisse derrière lui une terre facile à travailler. Autre point fort, le tournesol participe à l'attrait et à la diversité des paysages ruraux et, de ce fait, à la richesse de notre patrimoine naturel.

Le leadership français en matière de sélection du tournesol

La recherche en sélection a bénéficié de travaux menés conjointement par la recherche publique et les entreprises. Cette coordination exceptionnelle contribue au dynamisme de la sélection en France qui est aujourd'hui le premier pays sélectionneur de tournesol. Les obtenteurs mettent en effet au point des variétés répondant aux multiples attentes des agriculteurs, de leurs terroirs et des marchés. Les performances des variétés modernes contribuent largement aux qualités de la culture.

Une culture pour une agriculture d'avenir

Sécurisée par un débouché sûr, la culture du tournesol a le vent en poupe. Cette plante rustique qui a vu ses performances technico-économiques se renforcer, notamment grâce au progrès génétique, a réussi à démontrer ses atouts agronomiques et environnementaux. En contribuant à l'équilibre des rotations, la culture du tournesol s'inscrit parfaitement dans le cadre de la mesure de diversification des cultures dans l'assolement. Le tournesol s'apprête ainsi à prendre toute sa place dans une agriculture raisonnée diversifiée et innovante.

Contact AMSOL

Marie - Gabrielle LEGROS

Tél. 01 53 00 99 30

Contact PROLEA

Catherine BUREAU

Tél. 01 40 69 48 56

Le communiqué ainsi que l'ensemble du dossier Tournesol 2002 sont disponibles sur les sites www.amsol.asso.fr et www.prolea.com