



Centre
de coopération
internationale
en recherche
agronomique
pour le
développement

Projet ProsPER
Prospective
Partenariat
Entreprise-
Recherche

Contact au Brésil :

Dominique PALLET

✉ e-mail :
pallet@lexxa.com.br

☎ téléphone :
(55) 11 3885 6572

Une production récente et dynamique :

- (a) La surface exploitée en mode biologique a été multipliée par 100 en 10 ans, soit 100 milles hectares au début 2001. L'augmentation est forte et continue, 60% en 2000.
- (b) La production biologique s'étend à une large gamme : coton, café, canne à sucre, céréales et soja, les produits horticoles et fruitiers, les herbes médicinales et bientôt les viandes bovines.
- (c) Les productions animales accusent un retard important, à cause de règlements internes et des problèmes techniques (productions avicoles, porcine et laitière).

Une filière en voie d'organisation :

- (d) La certification brésilienne repose sur la norme n° 007, celle-ci a été établie sur les bases de la norme internationale IFOAM. La norme n°007 reste imprécise et n'est pas reconnu par l'Europe et les USA.
- (e) Un organe collégial, impliquant les acteurs de la filière, vient d'être mis en place fin 1999. Il a pour objectif la réforme de la norme en vigueur et le contrôle des organismes certificateurs brésiliens.
- (f) Actuellement il suffit de s'inscrire sur une liste gouvernementale pour devenir certificateur, d'où l'existence de nombreux certificateurs brésiliens et de normes variées.

Les certificateurs :

- (g) Un groupement de producteur peut également être certificateur, d'où la présence de nombreux certificateurs aux degrés de fiabilités variables.
- (h) Seul l'Instituto Biodinâmico IBD est reconnu comme suivant la norme ISO-65. D'autres comme AAO suivent une norme proche de la norme ISO-65, sans être reconnu, pour le moment, par IFOAM.
- (i) Les certificateurs les plus importants sont IBD avec 60% de la certification brésilienne, AAO 20%, puis ABIO, Mokidi Okada, ASPAN, ANC...
- (j) Des certificateurs étrangers sont aussi présents depuis début 2001 ; ECOCERT : français, BCS : allemand et FVO des USA, ils certifient suivant la norme ISO-65.

Mémo ProsPER Cône Sud : La production biologique au Brésil

La part des exportations :

- (k) 70% de la production biologique est destinée à l'exportation, principalement vers : l'Europe, les USA et le Japon.
- (l) La grande majorité des exportations concernent les commodités, certaines productions comme le café, le sucre sont exportées à 85 et 95%.
- (m) Les exportations passent par des intermédiaires spécialisés, ou les échanges se font directement entre les entreprises : producteurs, coopératives, entreprises de transformation...

Evolution possible du secteur :

- (n) Les efforts de structuration de la filière sont réels mais l'évolution est lente. Une harmonisation des normes est encore en projet. (Organe Collégial).
- (o) Bien que les projets de recherche soient encore modestes, un soutien technique se met en place à travers de projets de recherche de l'Embrapa, Emater et de l'IAC...
- (p) Le potentiel de production est phénoménal, les conditions pédo-climatiques sont idéales et les technologies sont bien développées.
- (q) Le fait que de grandes exploitations agricoles s'intéressent à la production biologique ouvre de grandes perspectives de croissance de la production dans les années à venir.

Les contacts :

Organe collégial de São Paulo : www.colegiado-sp-organico.com.br

Liens sur l'Agriculture Biologique : www.rurallinks.com.br/organico.htm

Les transformateurs industriels : www.abiani.org.br/

Les certificateurs, producteurs, vendeurs : www.planetaorganico.com.br

La recherche : www.embrapa.gov.br

www.emater.tche.br RS

www.iac.br SP