

WFO INTERNATIONAL
SECRETARIAT

ADDRESS
via del Tritone, 102 - 00187 Roma Italy

TEL. FAX
+39 06 4274 1158 +39 06 4200 0750

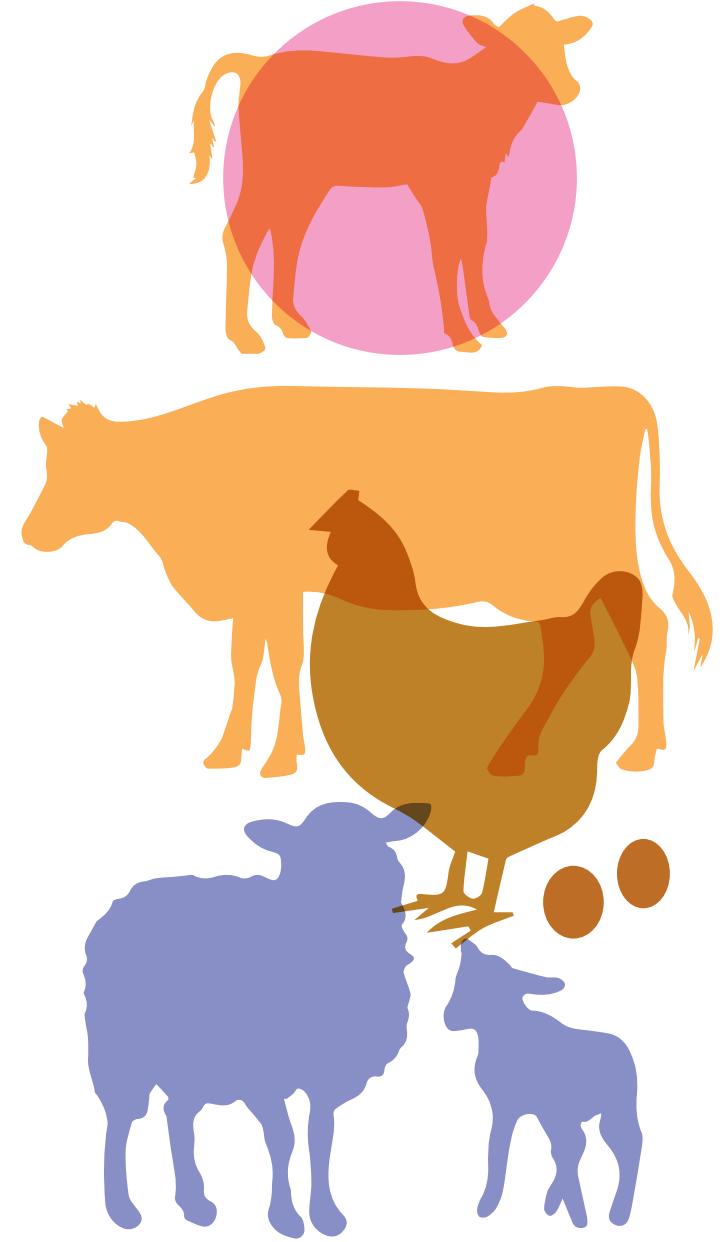
EMAIL
info@wfo-oma.org

www.wfo-oma.org



LA POLITIQUE DE L'OMA

SUR LA PRODUCTION ANIMALE



SYNTHESE DECISIONNELLE

Aujourd'hui, la production animale doit affronter de nombreux défis, en termes de sécurité alimentaire, santé mondiale, maladies animales, normes pour le bien-être, résistance aux antimicrobiens, viabilité économique et attentes liées au paysage et à l'environnement. De plus, la communauté mondiale reconnaît le rôle irremplaçable joué par l'élevage de bétail visant à réduire la pauvreté et à garantir la sécurité alimentaire et nutritionnelle. De même, l'élevage de bétail est considéré extrêmement important pour la mise en œuvre de la Déclaration de Rome de 2014 sur l'Alimentation et pour l'exercice du droit à l'alimentation, reconnu par la Déclaration Universelle des Droits de l'Homme, pour la réalisation des Objectifs de Développement Durable (ODD/SDGs).

L'accroissement de la demande mondiale de protéines animales jalonne le développement du secteur zootechnique, tout en impliquant une prise de conscience accrue des défis à affronter. L'Organisation Mondiale des Agriculteurs est persuadée par le développement durable de la production animale, grâce à des principes durables ciblés, des choix stratégiques ainsi que des lignes directrices fonctionnelles. Néanmoins, le développement du secteur zootechnique doit reposer sur trois principes: améliorer l'efficacité des ressources, développer la résilience et garantir la responsabilité et l'égalité sociale des systèmes de production animale.

L'OMA invite tous les partenaires impliqués dans la production zootechnique à s'efforcer dans le développement de la production animale durable. Afin de réduire la pauvreté et réaliser la sécurité alimentaire et nutritionnelle, il faut mettre en place un environnement favorable au développement de l'élevage du bétail et un système de diffusion et de sécurité. Si l'agriculture influence les plans économiques, sociaux et environnementaux et les Pays sont conscients des problèmes et de la situation interne, la production animale devra suivre un ensemble de lignes directrices liées aux défis mondiaux actuels. Pourtant, il est nécessaire de se fier aux représentants des organisations des agriculteurs dans les décisions encourageant la production animale durable.

LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE MONDIALE

Une production animale durable de qualité devrait se diffuser à échelle mondiale, afin de satisfaire la demande croissante des produits animaux et afin de s'imposer sur les marchés internationaux. Il faut renforcer le secteur de l'élevage du bétail, par le biais d'innovations technologiques significatives et de changements structurels, dans des zones qui ressentent le besoin des produits zootechniques. Cependant, il est nécessaire de diffuser ces connaissances dans ces zones afin de développer les systèmes agricoles démunis, étant donné qu'ils peuvent, quand même, contribuer à la croissance économique et à la création des communautés rurales plus rentables.

LE DÉVELOPPEMENT RURAL

Les attentes de la société et des communautés rurales, y compris les agricultrices et les consommateurs, liées au paysage et à l'environnement du monde entier doivent être considérées. Il est important de prendre soin aussi bien des sols que des autres ressources telles que l'eau, l'énergie, les transports. Qui plus est, il faut entamer un débat axé sur des preuves tangibles, afin de s'accorder sur le rôle joué par l'élevage du bétail dans le développement durable, tout en mettant l'accent sur l'équilibre entre les ressources et la production. Le rôle du secteur zootechnique dans la préservation des zones destinées au pâturage de la planète doit être pris en considération.

RÈGLEMENTS SUR LE BIEN-ÊTRE ET SUR LA SANTÉ ANIMALE

La production zootechnique devrait garantir la bonne santé des animaux et leur bien-être. Des normes notionnelles, visant à garantir le bien-être physique des animaux, devraient se baser sur des principes scientifiques solides et sur des normes établies au niveau international, sur proposition de l'Organisation Mondiale pour la Santé Animale (OIE). Afin de sauvegarder la santé publique, il faut adopter des stratégies au niveau mondial visant à la prévention et au monitoring des agents pathogènes zoonotiques. Il faut réduire de façon significative l'emploi préventif d'agents antimicrobiens dans le secteur zootechnique, pour protéger la disponibilité de médicaments salvateurs. L'emploi d'hormones et d'organismes génétiquement modifiés doit être pris en considération.

L'INDICE LATTE

Les produits zootechniques doivent s'établir à un niveau élevé dans l'indice LATTE: Local, Authentique, Fiable, Traçable et Ethique.

LA VIABILITÉ ÉCONOMIQUE

Grâce à un secteur zootechnique plus durable, les éleveurs du monde entier pourront atteindre un revenu modeste que leur permettra de soutenir financièrement leurs familles, mais aussi de se transformer en une activité économique attractive en mesure de fournir aux jeunes professionnels la sécurité et la stabilité financière et de pouvoir investir dans l'avenir.

DES RENCONTRES PARMIS LES ORGANISATIONS AGRICOLES

Les agriculteurs jouent un rôle de premier plan dans l'économie agricole rurale et mondiale. De plus, les représentants des organisations agricoles doivent être régulièrement consultés dans les décisions visant à encourager la production zootechnique durable, aussi bien au niveau bilatéral que multilatéral.

LES LIGNES DIRECTRICES

Si l'agriculture a un impact important en termes économiques, sociaux et environnementaux et les Pays connaissent leurs problèmes et leur situation interne, la production animale devra suivre l'ensemble de lignes directrices.

LES DÉFIS DU SECTEUR ZOOTECHNIQUE

L'on estime que la population mondiale actuelle de 7,5 milliards atteindra 9,2 milliards d'ici 2050. Selon la FAO, la croissance démographique amène une prospérité plus importante qui, à son tour, génère une croissance de la demande des protéines animales. Ces estimations sont significatives pour le développement du secteur zootechnique et pour son rôle futur dans la sécurité alimentaire. L'envolée de la demande des produits d'origine animale, suivie des innovations technologiques significatives et des changements structuraux du secteur, a engendré une augmentation évidente de la production zootechnique dans les économies connaissant un développement rapide. De même, des millions d'agriculteurs gardent les systèmes de production animale traditionnelle soutenant les moyens de subsistance et la sécurité alimentaire des familles.

Le secteur zootechnique est sous pression. En effet, selon la communauté scientifique, la production zootechnique interne contribue au changement climatique avec les émissions de gaz à effets de serre. Qui plus est, la transmission de maladies parmi les animaux et les individus pourrait toucher la santé publique, alors que, dans des systèmes de production hautement intensifs contribue à la résilience aux antimicrobiens. De même, le secteur de l'élevage du bétail contribue à la séquestration de carbone dans les sols et dans l'herbe, à la biodiversité, à la diversité culturelle et il transforme l'herbe en aliments nutritionnels pour l'être humain.

Lors de la 43^{ème} Séance déroulée dès 17 au 21 octobre 2016, la Commission sur la Sécurité Alimentaire mondiale a reconnu la valeur du secteur zootechnique dans la réduction de la pauvreté et dans la réalisation de la sécurité alimentaire et nutritionnelle. L'élevage du bétail joue un rôle de premier plan dans le cadre des Objectifs de Développement Durable (ODD/SDGs), concernant la mise en place de la Déclaration de Rome sur l'Alimentation de 2014 et de l'exercice du droit universel de l'être humain à la nourriture. La Commission a adopté des recommandations axées sur le développement durable de l'élevage du bétail pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle et elle contribue à la réalisation progressive du droit à une nourriture adéquate, dans le cadre de l'Agenda 2030 pour le développement durable, tout en reconnaissant l'importance des petits exploitants agricoles. La Commission sur la Sécurité Alimentaire Globale recommande un apport adéquat d'aliments d'origine animale acceptable sur le plan culturel, visant à diffuser une alimentation saine et meilleure. A cet égard, il faut promouvoir l'agriculture durable et la production animale, tout en encourageant la sensibilisation et l'éducation, en conformité avec le 12^{ème} Objectif de Développement durable.

L'Organisation Mondiale des Agriculteurs s'est engagée dans le développement durable de la production animale, à travers des principes durables ciblés, des choix stratégiques et des lignes directrices fonctionnelles.

LES OBJECTIFS POLITIQUES

L'OMA s'engage dans la croissance durable du secteur zootechnique, reposant sur trois principes: améliorer l'efficacité d'emploi des ressources, renforcer la résilience et garantir une responsabilité et une égalité sociale des systèmes de production animale. La croissance durable devrait:

Faire face à la demande mondiale croissante des produits alimentaires;

Préserver la viabilité économique des éleveurs en tant que entrepreneurs

Analyser la volatilité des marchés mondiaux, aussi bien pour les ressources que pour les produits animaux;

Considérer les attentes des sociétés et des consommateurs liées au paysage et à l'environnement ;

Utiliser de façon plus efficace et durable les vastes terres non cultivées adaptées au pâturage des ruminants ;

Investir dans de différentes typologies de production; de l'agriculture intensive et spécialisée à l'agriculture extensive, à petite et à grande échelle;

Investir dans les agricultrices, qui jouent le rôle des garants dans l'activité agricole et nourrissent leur familles, afin d'obtenir le droit à la nourriture.

L'APPEL DE L'OMA

Afin de renforcer la durabilité de la production animale, l'OMA invite tous les acteurs du secteur agricole à adopter les mesures suivantes:

Les gouvernements nationaux et internationaux devraient créer un environnement favorable au développement, à la diffusion et à la sécurité du bétail;

Les organisations de la société civile devraient soutenir la production animale en tant qu'élément clé pour réduire la pauvreté et atteindre la sécurité alimentaire et nutritionnelle, comme affirmé par la Commission pour la Sécurité Alimentaire Mondiale ;

Les chercheurs devraient fournir des innovations technologiques pour poursuivre la durabilité ;

Les petits et grands exploitants ainsi que les organisations agricoles, conjointement avec les réalités émergentes, devraient poursuivre une production animale durable comme unique solution envisageable;

Le secteur privé devra développer et mettre en place des politiques et des moyens pour faciliter l'accès des agriculteurs aux marchés et au crédit, afin d'accroître leurs moyens de subsistance.