

 <p>Ministère de l'agriculture de l'alimentation de la pêche et des affaires rurales</p>	<p>Direction des Politiques Economique et Internationale Service de la Production et des Marchés Sous-Direction de l'Elevage et des Produits Animaux Bureau de la Génétique Animale Adresse : 3 , rue Barbet de Jouy 75349 PARIS 07 SP Suivi par : René VALOGNES Tél :01.49.55.46.95 Fax :01.49.55.80.26</p>	<p>CIRCULAIRE DPEI/SPM/SDEPA/C2002-4035</p> <p>Date : 26 JUILLET 2002</p>
---	--	--

Date de mise en application : immédiate

Le Ministre de l'agriculture, de l'alimentation,
de la pêche et des affaires rurales
à

Monsieur le directeur de l'OFIVAL

Objet : Financement des centres d'élevage, stations de contrôle individuel et stations de contrôle sur descendance des espèces bovine et ovine.

Bases juridiques : Décret n° 69-667 du 14 juin 1969 relatif à l'amélioration génétique du cheptel ;
Lignes directrices de la Communauté concernant les aides d'Etat dans le secteur agricole (2000/C 28/02).

Résumé :

Le décret n° 69-667, dans son article 16, prévoit que des conventions conclues entre le ministre de l'agriculture et les responsables des stations de contrôle précisent les engagements pris par ces derniers et fixent, le cas échéant, les modalités et l'importance des concours financiers de l'Etat.

Les lignes directrices, concernant les aides nationales adoptées par la Communauté européenne (chapitre 15 : soutien du secteur de l'élevage, point 15.1), indiquent que la Commission européenne autorisera l'octroi d'aides destinées à favoriser le maintien et l'amélioration de la qualité génétique du cheptel communautaire par des aides pouvant aller jusqu'à 70 % pour les tests servant à déterminer la qualité ou le rendement génétique du cheptel.

La présente circulaire a pour objet de définir le champ d'application de ces aides et les modalités de leur versement pour les races bovines et ovines allaitantes.

Mots-clés : station de contrôle, programme racial, UPRa, centre de production de semence.

Plan de Diffusion	
Pour exécution : - Monsieur le directeur de l'OFIVAL	Pour information : - Mesdames et Messieurs les Directeurs régionaux de l'agriculture et de la forêt - Institut de l'élevage - INRA

I – Critères d'éligibilité

Les bénéficiaires des aides définies dans la présente circulaire sont les structures qui gèrent des stations de contrôle servant à évaluer des reproducteurs des races bovines et ovines allaitantes.

Dans tous les cas, ces stations doivent constituer un maillon d'un schéma de sélection racial, agréé par le ministre chargé de l'agriculture après avis de la Commission nationale d'amélioration génétique (CNAG), et mis en œuvre soit par une Unité nationale de sélection et de promotion de race (UPRa) agréée, soit par un centre de production de semence (C.P.S.) autorisé, soit par l'organisme assurant la tenue du livre généalogique.

Le fonctionnement des stations doit être conforme au protocole élaboré par l'INRA, en collaboration avec l'Institut de l'élevage, et validé par la CNAG.

Les stations pouvant recevoir ces subventions sont :

Pour l'espèce ovine :

- Les centres d'élevage (CE) ;
- Les stations de contrôle individuel (SCI) ;
- Les stations de contrôle sur descendance.

Remarque :

Dans le cas du contrôle sur descendance lorsque des alternatives techniques permettent de remplacer le contrôle en station par un contrôle en ferme, à efficacité égale ou supérieure, les subventions peuvent être, après avis de la CNAG, allouées en totalité ou partiellement à la structure chargée d'assurer le contrôle sur descendance en ferme.

Pour l'espèce bovine :

- Les stations d'évaluation des taureaux de monte naturelle ;
- Les stations de contrôle individuel ;
- Les stations de contrôle sur descendance des qualités maternelles des taureaux d'insémination artificielle.
- Les stations ou ateliers de contrôle sur descendance et aptitudes bouchères des taureaux d'insémination artificielle.

La remarque faite précédemment pour le contrôle sur descendance dans l'espèce ovine s'applique également à l'espèce bovine.

Cas particuliers : les programmes raciaux d'amélioration génétique sont confrontés à la nécessité de s'adapter aux évolutions techniques et scientifiques de la génétique, comme celles issues de l'intégration de la génétique moléculaire dans les programmes. Leur mise en œuvre peut également être freinée pour des raisons techniques ou sanitaires.

Pour les races allaitantes, ces évolutions nécessaires peuvent entraîner des difficultés financières insurmontables en absence de financement public.

Lorsque l'OFIVAL est sollicité pour participer au financement de telles actions, il transmet la demande au bureau de la génétique animale qui la soumet à l'avis de la Commission nationale d'amélioration génétique (CNAG).

Seules les actions ayant reçu un avis favorable de la CNAG peuvent être, éventuellement, financées.

II – Calcul des aides

Chaque année, une commission composée d'experts membres des comités bovin ou ovin de la CNAG et présidée par un agent du bureau de la génétique animale (BGA) évalue le fonctionnement des stations au regard du protocole et des objectifs du programme racial, sur la base de dossiers établis par l'Institut de l'élevage.

A l'issue de la réunion de cette commission, le BGA transmet à l'OFIVAL tous les éléments nécessaires au calcul du montant des aides, selon les règles précisées dans les annexes 1 et 2.

III – Attribution des aides

Les aides sont versées sur la base d'une convention pluriannuelle établie entre l'OFIVAL et chaque structure bénéficiaire.

Cette convention comporte obligatoirement un engagement de la structure bénéficiaire à :

- * respecter le protocole d'évaluation défini par l'INRA en collaboration avec l'Institut de l'élevage.
- * contrôler des effectifs d'animaux conformes au programme de sélection.

Cette convention indique que l'aide est versée sous forme d'une avance lors de l'admission des animaux en station, le versement du solde intervenant après réception par l'OFIVAL des documents prévus au chapitre II de cette circulaire

ANNEXE 1

Financement des centres d'élevage et stations de contrôle Individuel ovins

Les centres d'élevage (CE) et stations de contrôle individuel (SCI) jouent un rôle majeur dans la maîtrise des reproducteurs au sein des schémas d'amélioration génétique (choix des mâles issus d'accouplements raisonnés et diffusions prioritaires vers les centres d'insémination artificielle (IA) et les élevages de sélection) et la sélection massale après évaluation des aptitudes bouchères (cas des SCI).

Les informations zootechniques et les estimations génétiques sont gérées et élaborées dans le cadre d'un opérateur unique (ARSOE de Soual), sur la base d'une méthodologie nationale définie par l'INRA. L'Institut de l'élevage est chargé de la coordination des maîtres d'œuvre des schémas, de la gestion de l'information, de la valorisation et de l'évolution des contrôles effectués ainsi que de l'élaboration des bilans de fonctionnement.

Ces bilans de fonctionnement sont analysés conjointement par le Ministère de l'agriculture, l'INRA, l'Institut de l'élevage et diffusés à chacune des structures responsables d'un schéma de sélection afin de supprimer les dysfonctionnements constatés et de mettre en œuvre les évolutions souhaitables.

Un financement national attribué au fonctionnement des CE – SCI est fonction du nombre d'animaux mis en contrôle, pondéré par une évaluation qualitative du groupe d'animaux impliqués dans le cadre du schéma de sélection raciale. Les modalités de cette évaluation, mise en place depuis dix ans, porte sur les points suivants :

1. Maîtrise du choix sur ascendance : les animaux doivent être issus d'accouplements raisonnés avec gestion complémentaire de la variabilité génétique. A partir de 2002, le génotypage de la résistance à la tremblante sera pris en compte, conformément au programme racial agréé dans le cadre du programme national d'amélioration génétique pour la résistance à la tremblante.
2. Respect du protocole de contrôle : taille des bandes d'animaux, âge à l'entrée, conduite alimentaire, respect des protocoles de mesures.
3. Traitement des données : il s'agit du respect des dates de traitement eu égard aux exploitations des résultats par les différents opérateurs intéressés.
4. Élimination des plus mauvais reproducteurs (20 %) sur leurs valeurs génétiques bouchères ceci afin de garantir aux utilisateurs des reproducteurs un effort minimum de sélection massale. Lorsqu'ils sont d'un génotypage résistant à la tremblante, les béliers classés dans les 20% inférieurs peuvent être vendus hors base de sélection (élevages de production).
5. Taille de la structure : les CE – SCI ont pour mission première de fournir les béliers nécessaires pour le schéma : béliers d'IA, béliers de monte naturelle dans l'ensemble de la base de sélection. Ces objectifs étant remplis, les CE – SCI peuvent constituer des outils de diffusion du progrès génétique dans des élevages hors base de sélection.

Les points 2 et 4 ne concernent pas les CE car il n'y a pas d'évaluation génétique stricte. Pour chaque poste, les pénalités avec incidence financière se situent entre 10 et 20 % du montant de l'aide attribuée.

ANNEXE 2

Financement des stations raciales et des stations de contrôle Individuel et des stations de contrôle sur descendance bovines

I – Les stations raciales

Ces stations servent à évaluer les taureaux destinés à la monte naturelle dans la base et hors base de sélection.

Les financements de ces stations ne sont pas modulés en fonction d'une évaluation qualitative de leur fonctionnement, mais sont fixés à une valeur forfaitaire par animal contrôlé.

II – Les stations de contrôle individuel

Ces stations servent à faire un tri sur performances individuelles de taureaux destinés à l'insémination artificielle, dans le cadre de programmes agréés sur qualités maternelles et (ou) aptitudes bouchères.

Les financements de l'OFIVAL à ces stations sont établis différemment selon les races.

2.1) Cas des races charolaise, Limousine et Blonde d'Aquitaine.

Dans ce cas, l'Institut de l'élevage calcule une différentielle de sélection pour les taureaux retenus pour la mise à l'épreuve sur descendance. Le financement des stations est modulé en fonction de la différentielle de sélection pratiquée par chaque race.

2.2) Cas des races Rouge des prés et INRA 95

Dans ce cas une subvention, d'un montant fixe unitaire par taureau, est versé aux stations.

III – Station de contrôle sur descendance des qualités maternelles

Ces stations servent à estimer la valeur génétique des taureaux sur des caractères bouchers au travers des performances d'un échantillon de mâles, fils du taureau, conduit :

- soit en veaux de 3 semaines ;
- soit en veaux de boucherie (incluant des contrôles de carcasses) ;
- soit en jeunes bovins (incluant des contrôles de carcasses).

Ces contrôles sont réalisés suivant les cas dans le cadre des programmes agréés «muscularité précoce et facilité de naissance » ou « aptitudes bouchères » ou « qualités maternelles ».

Pour tout taureau évalué sur aptitudes bouchères (ou la muscularité précoce) et présenté à la Commission d'agrément, des financements forfaitaires adaptés au type de contrôle pratiqué sont attribués par descendance contrôlée.

Remarque : le contrôle des descendance de taureaux témoins qui concourent à établir les liens génétiques entre les séries de tatouage est financé au même titre que celui des descendance des taureaux en évaluation.