

champ libre

N° 24 - septembre 2007



Chers amis,

L'année scolaire reprend et la PMAF, elle-aussi, a préparé la rentrée. Après une évaluation réussie de nos ateliers destinés aux plus petits dans plus de 60 écoles primaires, la PMAF vient d'étoffer les ressources pédagogiques adaptées aux collègues et lycées, désormais disponibles sur www.education.pmaf.org.

A la fin du mois, nous inaugurerons notre tour de France pour la fin de l'élevage en cages de batterie des poules pondeuses à l'occasion de la Fête de la nature à Paris. Rendez-vous au fil de ce Champ Libre pour en savoir davantage sur nos prochaines activités et découvrir la réalité de la castration des porcelets dans notre dossier spécial en pages 3 et 4. Vous pouvez contribuer à changer ces pratiques ; apprenez vite comment dans la lettre qui accompagne ce numéro. Merci infiniment de vos actions en faveur des animaux, et bonne rentrée à tous.

Bien à vous,

G. Zuccolo

Ghislain Zuccolo
Directeur

POULES PONDEUSES COMMENT CHOISIR LES BONS ŒUFS ? RÉPONSE SUR WWW.OEUFS.ORG



Bienvenue sur www.oeufs.org ! Le site qui lève le voile sur les réalités de l'élevage des poules pondeuses...

Vous y découvrirez les alternatives à l'élevage en batterie et apprendrez :



- ✓ à identifier un œuf de batterie rien qu'en observant sa coquille !
- ✓ à déjouer les pièges marketing qui placent les œufs de batterie sous le signe de la qualité ou de la fraîcheur,
- ✓ comment vous pouvez agir en tant que consommateur et citoyen en participant à notre campagne.

ENGAGEZ-VOUS !

Rendez-vous sur www.oeufs.org pour signer notre manifeste du consommateur dur à cuire ! Vous recevrez en retour, par e-mail, votre diplôme de « *sauveteur de poules de batterie* » à imprimer et à afficher. Nous pouvons également vous adresser le manifeste et votre diplôme par courrier.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Le consommateur français se nourrit, chaque année, de presque autant d'œufs qu'est capable d'en pondre une poule durant sa vie, qui dure, elle-aussi, à peine plus d'un an. En effet, en l'espace d'un an, chaque français consomme en moyenne 251 œufs, tandis que les poules pondent entre 260 et 300 œufs au cours de l'année. Cette consommation nous situe parmi les plus gros mangeurs d'œufs en Europe. Un appétit dont les poules paient le prix : pour produire au moindre coût financier, 38 millions de poules ne sortiront jamais de l'espace infime d'une cage de batterie. → Refuser de consommer des œufs de batterie, c'est donc sauver tous les ans une poule de l'enfer de la vie en cage. ●

Vos témoignages

Dans notre précédent bulletin, vous avez découvert notre guide pratique pour choisir les bons œufs. Vous êtes nombreux à nous avoir écrit en retour ! Beaucoup d'entre vous avez constaté que les œufs qui recevaient votre confiance, chez votre commerçant ou sur votre marché, provenaient de poules élevées en batterie ! Grâce au soutien de la *Fondation Brigitte Bardot*, nous avons réédité ce guide pour une diffusion maximale. Faites-en nous la demande pour distribuer ces guides autour de vous !

POULES PONDEUSES p.1

Comment choisir les bons œufs ? Réponse sur www.oeufs.org

TRANSPORT p.2

13 porcelets morts sur la route, des centaines d'animaux en souffrance lors d'un transport vers l'Espagne : le transporteur était récidiviste

POULETS p.2

En mai dernier l'UE a enfin adopté un texte encadrant la production industrielle de poulets

RECHERCHE p.2

L'INRA à la recherche du dialogue

ÉDUCATION p.2

DOSSIER MUTILATIONS p.3

Mutilations à viif : notre Humanité anesthésiée

édito
sommaire

PMAF



Compassion In World Farming France

13 PORCELETS MORTS SUR LA ROUTE, DES CENTAINES D'ANIMAUX EN SOUFFRANCE LORS D'UN TRANSPORT VERS L'ESPAGNE : LE TRANSPORTEUR ÉTAIT RÉCIDIVISTE

Le transporteur responsable d'un voyage cauchemardesque pour un millier de porcelets, révélé cet été aux médias, avait déjà eu affaire à la PMAF..



Ces dernières semaines, la PMAF s'est fait l'écho de l'enquête d'une association néerlandaise mettant en évidence 972 porcelets traversant la France, entassés bien au-delà de ce que tolère la réglementation européenne qui protège les animaux en transport. Lors d'un voyage de plus de 1 700 km, qui séparent les Pays-Bas de l'Espagne, ces très jeunes animaux n'ont même pas pu s'abreuver, bien que la loi l'exige. Au terme d'un voyage éprouvant, le stress et la suffocation dus à l'entassement ont été funestes à 13 de ces porcelets.

Le journal de 13h de TF1 ainsi que le zapping de Canal+ ont diffusé les images révoltantes de ce transport. La PMAF a pu prendre la parole pour dénoncer les abus récurrents dont sont victimes les animaux transportés hors de leur pays, vers des fermes d'engraissement ou vers l'abattoir.

Constat d'autant plus dramatique : lors d'une enquête menée en avril de cette année, la PMAF avait fait sanctionner le même transporteur, et relevé les mêmes infractions. Les amendes ne semblent pas constituer semble-t-il une dissuasion suffisante, et la vie d'un porcelet moins encore, pour les transporteurs dépourvus de conscience. ●

POULETS

EN MAI DERNIER, L'UE A ENFIN ADOPTÉ UN TEXTE ENCADRANT L'ÉLEVAGE INDUSTRIEL DE POULETS



Avec cette directive, les éleveurs pourront continuer à entasser plus de 20 poulets par mètre carré.

Hélas, les dispositions de la Directive européenne légitiment les conditions intensives d'élevage actuelles. La Directive, qui entrera en vigueur en 2010, tolérera des densités allant jusqu'à 42 kg d'animaux/m². En d'autres termes, les éleveurs pourront continuer à entasser plus de 20 poulets par mètre carré.

Cette nouvelle réglementation ne s'attaque pas au problème de la vitesse de croissance des animaux. Les poulets élevés intensivement ont été sélectionnés pour atteindre leur poids d'abattage en moins de 40 jours. Du fait de cette croissance accélérée, les muscles se développent beaucoup plus rapidement que les pattes, le cœur ou les poumons. Ainsi, de nombreux poulets meurent d'insuffisance cardiaque ou respiratoire, et souffrent de paralysies graves avant même d'avoir atteint l'âge adulte.

AGIR EN CONSOMMANT

Si vous consommez de la viande de poulets, choisissez celle provenant d'oiseaux ayant grandi à une vitesse raisonnable et au plein air, estampillée Agriculture Biologique ou Label Rouge. ●

RECHERCHE

La recherche en bien-être animal vers un peu d'objectivité...

L'Institut de la recherche agronomique (INRA), la recherche... de fonds chez les filières d'élevage contrarie parfois la fiabilité des méthodes et les résultats des études menées sur le bien-être animal. Face à une situation dénoncée par les défenseurs des animaux, l'INRA a convié chercheurs et associations, le 4 mai dernier, à s'interroger sur le rôle de la recherche pour répondre à la problématique du bien-être des animaux en élevage.

La PMAF s'est mobilisée pour y exposer sa vision d'une recherche crédible et utile au bien-être animal. Elle a notamment insisté pour que des efforts soient déployés pour résoudre les difficultés qui surgissent parfois dans les élevages alternatifs (comme le picage chez les poules), car ces problèmes non résolus servent trop souvent d'argument aux filières pour justifier le maintien des méthodes d'élevage les plus intensives.

La PMAF se penche à présent sur l'élaboration d'un cahier de propositions concrètes en direction des chercheurs en bien-être animal, afin que soient pris en compte les intérêts des premiers individus touchés, en leur qualité d'êtres sensibles : les animaux. ●

ÉDUCATION

En cette période de rentrée, le site éducatif de la PMAF fait peau neuve. Parmi les nouveautés sur www.education.pmaf.org, des fiches-élevage par espèces pour les écoles primaires sont en construction. Découvrez dès aujourd'hui tout sur la vie des poules, de l'œuf à l'élevage - parfois en plein air, souvent en batterie - dans la rubrique « A la découverte des animaux de ferme ». Exercices, jeux, vidéos et quizz vous y attendent, et sont parfois... durs à cuire !

L'ensemble de ces outils - et d'autres - sont gratuits et librement téléchargeables depuis le site dédié www.education.pmaf.org. ●

MUTILATIONS À VIF : NOTRE HUMANITÉ ANESTHÉSIÉE

En élevage, les cochons sont charcutés... dès la naissance.

Une vie de cochon : testez vos connaissances !



■ Affirmation 1 :

« Dans le cochon, tout est bon »

■ Affirmation 2 :

« Les cochons sont castrés comme nos chiens et chats de compagnie, sous anesthésie générale »

■ Affirmation 3 :

« Les cochons ont la queue en tire-bouchon »

Réponses

Affirmation 1 : FAUX !

L'expression populaire propage la vision d'un cochon naturellement conforme à nos préférences alimentaires, pratiquement comme s'il naissait prêt-à-manger. Pourtant, les mâles développent, à la puberté, des hormones sexuelles odorantes qui peuvent parfois se révéler dans leur viande lorsqu'elle est cuite, et qui déplaît à certains consommateurs.

Pour l'usage auquel on le destine, le cochon présenterait donc un « défaut ». Appelée « défaut d'odeur », c'est cette caractéristique qui sert de justification à la pratique systématique de la castration de 12 millions de porcelets en France, et de 100 millions d'entre eux en Europe.

Affirmation 2 : FAUX !

À la différence des animaux de compagnie, l'intérêt pris en compte dans la pratique de la castration n'est pas celui de l'animal, mais le confort du consommateur. Quelques centimes d'économie constituent ensuite un gain suffisant pour légitimer l'absence d'anesthésie pour procéder à cette chirurgie qu'on sait très douloureuse. En France, la castration à vif est la pratique habituelle. D'autres pays d'Europe démontrent que cette situation est d'autant moins acceptable qu'il existe des alternatives. (voir notre carte d'Europe en page suivante).



Affirmation 3 : VRAI...ET FAUX !

Les queues en tire-bouchon sont rarissimes dans les élevages ! Elles sont tout simplement coupées à la pince chez les porcelets pour empêcher qu'ils ne les mordillent. Séparés de leur mère à l'âge de 4 semaines, bien avant un sevrage naturel (12 semaines), les porcelets compensent un manque de tétée en grignotant les queues de leurs compagnons d'enclos, ce qui constitue souvent la seule activité à laquelle ils peuvent s'adonner pour fuir l'ennui. Les dents sont, elles-aussi, couramment époinçonnées à la meule ou coupées à la pince, à vif, dans l'objectif d'éviter d'éventuelles blessures aux mamelles de leurs mères. Les recherches ont pourtant démontré l'inutilité de la coupe des dents, en ce qu'elle provoque comme souffrances chez le porcelet et en l'absence de bienfaits avérés pour les mamelles des truies.

De plus, recourir systématiquement au coupage des queues et à la coupe des dents constitue une violation de la réglementation européenne protégeant les porcs.

LA PRATIQUE DE LA CASTRATION

L'animal est attrapé et maintenu immobile (par exemple entre les jambes de l'opérateur). L'opérateur consacre moins d'une minute à chaque porcelet pour inciser le scrotum (peau) au scalpel, tirer sur les testicules pour les extraire et les couper à la lame, ou en arrachant le cordon spermatique.



LA DOULEUR DES PORCELET

Cris, couinements, fuite, puis perte d'appétit, immobilité ou agitation, constituent l'évidence de vives douleurs chez le porcelet. Des études ont aussi mesuré la libération d'hormones de stress, un rythme cardiaque et une respiration accélérés, lorsque les porcelets sont opérés.

Il existe des alternatives

L'anesthésie locale : elle réduit significativement les souffrances des porcelets mutilés mais ne remet pas en cause le principe de l'intervention chirurgicale. Cette procédure peut au moins être mise en place immédiatement dans les élevages. C'est la solution provisoire que préconise la PMAF, dans l'attente d'adoption de méthodes n'impliquant pas de mutilations.

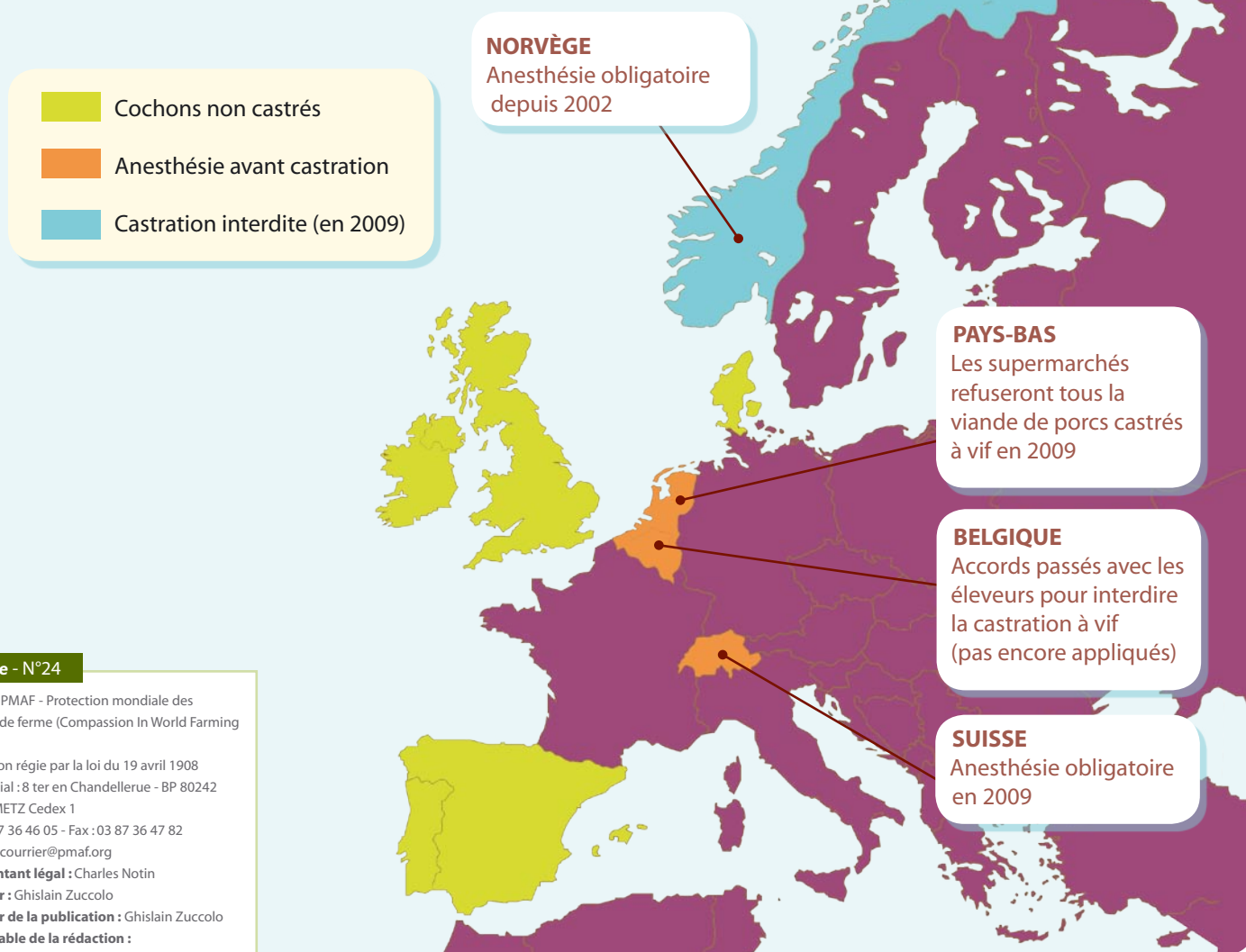
L'immunocastration : une vaccination inhibe la production des hormones sexuelles, qui ne développent ainsi pas l'odeur de verrat reprochée aux cochons mâles. Le vaccin vient d'être autorisé en Suisse.

Élevage de cochons non castrés : les cochons ne subissent ni mutilation, ni traitement. Il est possible de réduire le risque d'odeur de verrat en élevant les animaux dans de bonnes conditions, car stress et manque d'hygiène influent directement sur la production d'hormones odorantes chez le cochon.

La castration à vif remise en cause en Europe

Si elle reste légale lorsqu'elle est pratiquée sur des porcelets de moins de 7 jours dans la plupart des pays européens, la castration à vif est progressivement écartée des pratiques dans certains pays de l'Union. Dans d'autres, les cochons ne sont pratiquement jamais castrés.

La castration des porcelets en Europe



champ libre - N°24

Editeur : PMAF - Protection mondiale des animaux de ferme (Compassion In World Farming France)

Association régie par la loi du 19 avril 1908
Siège social : 8 ter en Chandellerue - BP 80242 - 57006 METZ Cedex 1

Tél. : 03 87 36 46 05 - Fax : 03 87 36 47 82

Courriel : courrier@pmaf.org

Représentant légal : Charles Notin

Directeur : Ghislain Zuccolo

Directeur de la publication : Ghislain Zuccolo

Responsable de la rédaction :

Johanne Mielcarek


PAO : Nicolas Hunerblaes

Imprimeur : Deklic Graphique - Zone de

l'encencement - BP 60197 - 88207 REMIREMONT cedex

Dépôt légal : septembre 2007

ISSN : 1562-6202

 Ce numéro a été édité à 9 000 exemplaires et imprimé sur du papier recyclé.

Champ Libre est édité trimestriellement.

La rédaction n'est pas responsable des manuscrits ou des documents qui lui sont transmis. Les textes publiés n'engagent que leurs auteurs. Reproduction des textes et des illustrations autorisée à condition d'en mentionner la source.



Le projet PIGCAS

Ce projet financé par l'Union européenne a pour but d'établir un état des pratiques au sein de l'Union européenne et d'envisager des solutions pour remplacer la castration à vif. La PMAF s'est jointe au projet en avril dernier en participant au séminaire PIGCAS qui s'est tenu à Paris. Parmi les quelques porteurs d'enjeux invités aux prochaines rencontres, qui auront lieu le mois prochain aux Pays-Bas, la PMAF défendra un changement urgent des pratiques, pour le respect des porcelets nouveau-nés. ●