

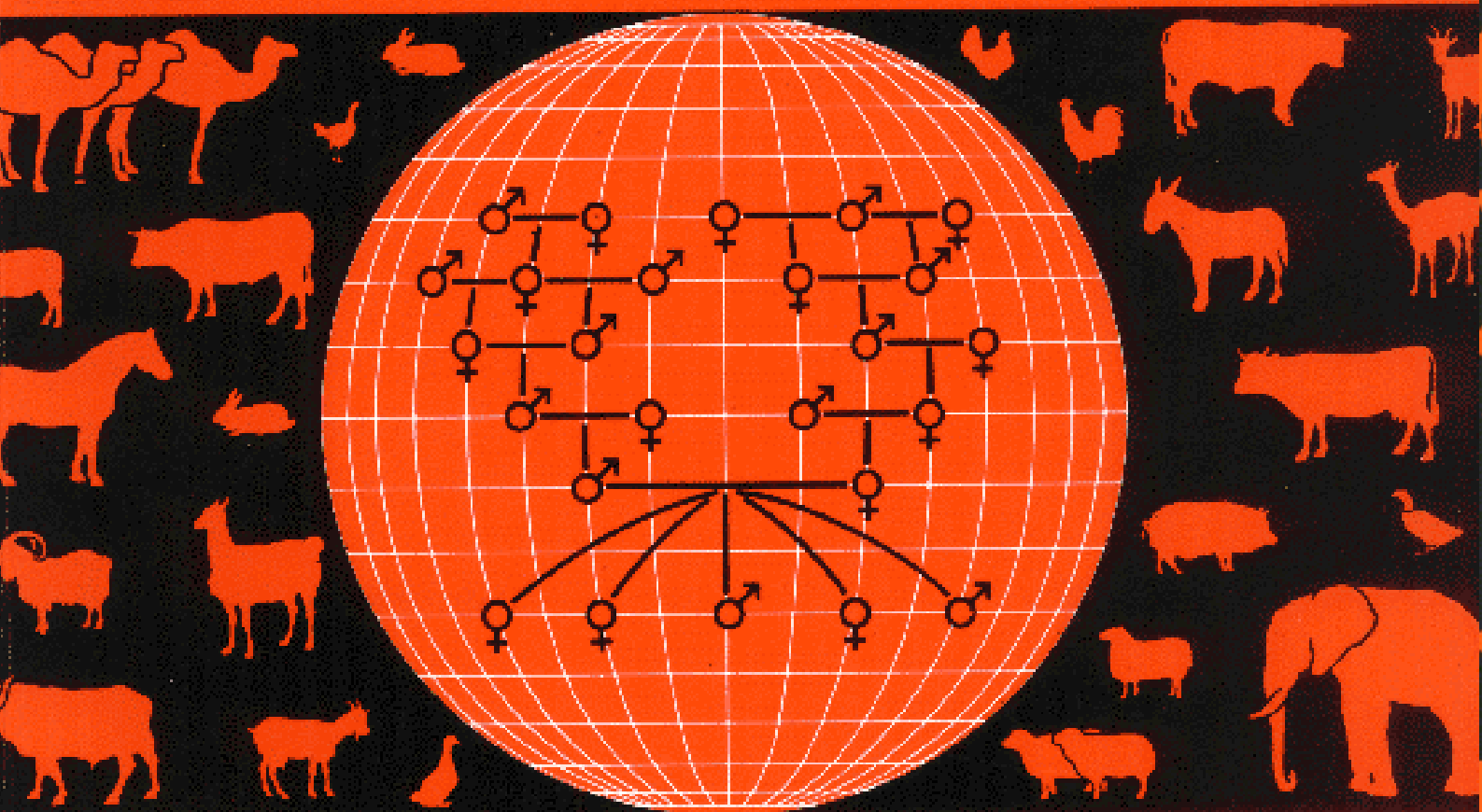


ANIMAL GENETIC RESOURCES INFORMATION

BULLETIN D'INFORMATION SUR LES RESSOURCES GÉNÉTIQUES ANIMALES

BOLETIN DE INFORMACION SOBRE RECURSOS GENETICOS ANIMALES

1995



Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'Agriculture

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación



CONTENTS

| | |
|--|------------|
| GUIDE TO CONTRIBUTORS | iii |
| EDITORIAL | 1 |
| BIBLIOGRAPHY NOTES | 3 |
| HISTORY OF THE AUROCHS (BOS TAURUS PRIMIGENIUS) IN POLAND | |
| Mieczyslaw Rokosz' | 5 |
| GENETIC IMPROVEMENT OF DUAL PURPOSE CATTLE IN LATIN AMERICA | |
| Lucía Vaccaro ¹ and Delia López | 13 |
| FOUR INTERESTING ENDANGERED BREEDS OF ANIMALS IN CHINA | |
| You-Chun Chen | 29 |
| LIVESTOCK PRODUCTION AND ANIMAL GENETIC RESOURCES IN CROATIA | |
| R. T. Wilson | 37 |
| RESSOURCES GENETIQUES ANIMALES DU CAMEROUN | |
| Messine O., Tanya V.N, Mbah D.A. et Tawah C.L. | 47 |
| NATIVE CATTLE AND HORSE BREEDS IN ESTONIA | |
| R. Teinberg, K. Kalamees and A. Kallaste | 65 |
| THE PINEIA HORSE | |
| Chirstos Alexandridis | 71 |
| CHARACTERIZATION AND CONSERVATION OF THE MALPURA SHEEP BREED | |
| S.C. Mehta, P.K. Vij, B.K. Joshi, R. Sahai and A.E. Nivsarkar | 75 |
| CONSERVATION OF THE SONADI BREED OF SHEEP IN INDIA | |
| S.C. Mehta, P.K. Vij, B.K. Joshi, R. Sahai and A.E. Nivsarkar | 83 |
| DESCRIPTION DE CERTAINES POPULATIONS TRADITIONNELLES DE CAPRINS D'ALBANIE: PERFORMANCES LAITIÈRES ET CROISSANCE DANS LES NOYAUX DE RACE EN MILIEUX DIFFICILES | |
| K. Kume et Z. Bajrami | 91 |

Animal Genetic Resources Information is published under the joint auspices of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) and the United Nations Environment Programme (UNEP). It is edited in the Animal Genetic Resources Group of the Animal Production and Health Division of FAO. It is available direct from FAO or through the usual FAO sales agents.

Le Bulletin d'information sur les ressources génétiques animales est publié sous les auspices conjoints de l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO) et du Programme des Nations Unies pour l'Environnement (UNEP). Cette publication est éditée par le Groupe des Ressources Génétiques de la Division de la Production et de la Santé Animales de la FAO. On peut se le procurer directement au siège de la FAO ou auprès des dépositaires et agents habituels de vente de publication de l'Organisation.

El Boletín de Información sobre Recursos Genéticos Animales se publica bajo los auspicios de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP). Se edita en el Grupo de Recursos Genéticos de la Dirección de Producción y Sanidad Animal de la FAO. Se puede obtener directamente de la FAO o a través de sus agentes de venta habituales.

Editors-Editeurs: J. Boyazoglu, FAO (REUR)
and/et
D. Chupin, FAO (AGA)
Viale delle Terme di Caracalla
I - 00100 Rome, Italy

ANIMAL GENETIC RESOURCES INFORMATION will be sent free of charge to those concerned with the conservation, management or utilization of domestic livestock. Anyone wishing to receive it regularly should send their name and address to the Editor, at the address on page v.

LE BULLETIN D'INFORMATION SUR LES RESSOURCES GÉNÉTIQUES ANIMALES sera envoyé gratuitement aux personnes intéressées par la conservation, l'élevage ou l'exploitation du bétail domestique. Les personnes souhaitant recevoir cette publication régulièrement voudront bien faire parvenir leurs nom et adresse à l'éditeur, à l'adresse indiquée en page v.

EL BOLETÍN DE INFORMACIÓN SOBRE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES será enviado gratuitamente a quienes estén interesados en la conservación, gestión o utilización del ganado doméstico. Si se desea recibirlo regularmente, se ruega comunicar nombre, apellido y dirección al editor a la dirección indicada en la página v.