



ONCHOCERCIASIS - *Publ*
W.H.O. Publ

List of WHO/ONCHO documents issued between January 1975 and December 1982 .

The following indexes list as Part I the name of the senior author in alphabetical order and as Part II the subjects covered in the documents.

Most of the documents in the WHO/ONCHO series are produced in English or French and are generally accompanied by a summary in the other language.

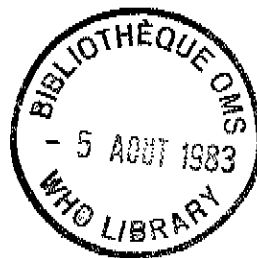
Request for any of the documents listed should be addressed to the Parasitic Diseases Programme, World Health Organization, 1211 Geneva 27, Switzerland.

Liste des documents WHO/ONCHO publiés entre janvier 1975 et décembre 1982.

Les index ci-après mentionnent dans la Partie I le nom de l'auteur principal par ordre alphabétique et dans la Partie II les sujets traités dans les documents

La plupart des documents parus dans la série WHO/ONCHO ne sont pas traduits in extenso mais la version originale anglaise ou française est généralement accompagnée d'un résumé dans l'autre langue.

Toute demande de documents doit être adressée au Programme des Maladies parasitaires, Organisation mondiale de la Santé, 1211 Genève 27, Suisse.



The issue of this document does not constitute formal publication. It should not be reviewed, abstracted or quoted without the agreement of the World Health Organization. Authors alone are responsible for views expressed in signed articles.

Ce document ne constitue pas une publication. Il ne doit faire l'objet d'aucun compte rendu ou résumé ni d'aucune citation sans l'autorisation de l'Organisation Mondiale de la Santé. Les opinions exprimées dans les articles signés n'engagent que leurs auteurs.

PART I

ABARU, D.E., & McMAHON, J.E.

Metrifonate in onchocerciasis and lymphatic filariasis

WHO/ONCHO/77.135; 4 p. (avec résumé en français)

AMBROISE-THOMAS, P., DAVEAU, C. & DESGEORGES, T.

Sérodiagnostic de l'onchocercose par micro-ELISA. Etude de 450 sérums et

comparaison avec l'immunofluorescence indirecte

WHO/ONCHO/80.152; 12p. (with summary in English)

ANDERSON, J., FUGLSANG, H. & T.F. de C. MARSHALL

Effects of diethylcarbamazine on ocular onchocerciasis

WHO/ONCHO/76.122; 22 p.(avec résumé en français)

ANDERSON, J., FUGLSANG, H & T.F. de C. MARSHALL

Effects of suramin on ocular onchocerciasis

WHO/ONCHO/76.123; 24 p.(avec résumé en français)

ANDERSON, J., JONES, B., & FUGLSANG, H

Effects of different concentrations of diethylcarbamazine drops in ocular onchocerciasis

WHO/ONCHO/77.137, 8 p. (avec résumé en français)

ARZUBE, M.E.

Onchocerciasis endemic in ECUADOR

WHO/ONCHO/81.155

BRECKENRIDGE, Alasdair

Excretion of diethylcarbamazine (DEC) in human urine and its relationship to urinary pH

WHO/ONCHO/81.159, Rev. 1 (English/Français)

COLLINS, R.C., CAMPBELL, C.C. & WILTON, D.P.

The skin biopsy in the diagnosis of onchocerciasis. A comparative study of NCTC 135, saline and water

WHO/ONCHO/76.128; 4 p. (avec résumé en français)

CROSSKEY, R.W.

An appraisal of current knowledge of Simulium damnosum in the Federal Republic of NIGERIA in relation to the development of an onchocerciasis control campaign

WHO/VBC/79.717 - WHO/ONCHO/79.150; 82 p. (avec résumé en français)

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.

The Simulium damnosum complex in the Republic of SIERRA LEONE, with special emphasis on its geographical distribution and relation to onchocerciasis

WHO/ONCHO/82.160, 31 p.

DUKE, B.O.L.

Onchocerciasis studies carried out at the Helminthiasis Research Unit, Kumba, CAMEROON, in 1974

WHO/ONCHO/75.115; 6 p. (avec résumé en français)

DUKE, B.O.L., THYLEFORS, B. and ROUGEMONT, A.

Current views on the treatment of onchocerciasis with diethylcarbamazine citrate and suramin

WHO/ONCHO/81.156 (avec résumé en français)

- FUGLSANG, H. et al
Seasonal variation in the concentration of Onchocerca volvulus microfilariae in the skin
WHO/ONCHO/76.120; 7 p. (avec résumé en français)
- FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.
The possible use of intradermal diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.132; 4 p. (avec résumé en français)
- FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.
Effects of a single dose of metrifonate on the forest strain of Onchocerca volvulus in CAMEROON
WHO/ONCHO/77.139; 13 p. (avec résumé en français)
- FUGLSANG, H., ANDERSON, J. & T.F. de C. Marshall
The head nodule and ocular diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.124; 13 p. (avec résumé en français)
- HAWKING, F.
Diethylcarbamazine - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis and other filarial infections
WHO/ONCHO/78.142; 82 p. (avec résumé en français)
- HAWKING, F.
Suramin - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis
WHO/ONCHO/78.143; 47 p. (avec résumé en français)
- HUNTER, J.M.
Geographical aspects of onchocerciasis control in northern GHANA. Report of a mission carried out from 5 June - 4 August 1972
WHO/ONCHO/76.127; 43 p. (avec résumé en français)
- MARROQUIN, H.F. & GARCIA, C.
Laboratory maintenance of blood-fed simuliids infected with Onchocerca volvulus by provision of a single sugar meal
WHO/ONCHO/77.136; 2 p. (avec résumé en français)
- NGU, J.L. & BLACKETT, K.
Preliminary studies on immune mechanisms in onchocerciasis in CAMEROON
WHO/ONCHO/75.114; 18 p. (avec résumé en français)
- OMAR, M.S. & KUHLOW, F.
Histochemical differentiation of filarial larvae developing in Simulium damnosum in WEST AFRICA
WHO/ONCHO/78.144; 11 p. (avec résumé en français)
- OMAR, M.S. & SCHULZ-KEY, H.
Acid phosphatase activity of Onchocerca volvulus microfilariae from WEST AFRICA and GUATEMALA
WHO/ONCHO/76.130; 7 p. (avec résumé en français)
- PLOUVIER, S., LEROY, J.C. et al.
Intérêt et limites de la méthode sérologique (immunofluorescence indirecte) appliquée à l'étude épidémiologique des filarioses en AFRIQUE DE L'OUEST
WHO/ONCHO/75.116; 11 p. (with summary in English)

PROST, A.

Eléments complémentaires sur la répartition et la fréquence de Tetrapetalonema (Esslingeria) streptocerca (Macfie et Corson, 1922) en AFRIQUE DE L'OUËST
WHO/ONCHO/79.146; 7 p. (with summary in English)

PROST, A.

Le foyer d'onchocercose du Farako (arrondissement Central de Sikasso, République du MALI): treize ans après le début des opérations de lutte antismulidiennne
WHO/ONCHO/77.134; 17 p. (with summary in English)

RAYBOULD, J.N.

A new technique for rearing F₁ progeny from single females of the Simulium damnosum Theobald complex
WHO/VBC/79.714 - WHO/ONCHO/79.148; 9 p.

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.

The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors (Diptera: Simuliidae) in EASTERN AFRICA and the YEMEN
WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

RAYBOULD, J.N., DAVIES, J.B., BARRO, T., SAWADOGO, R and MORDZIFA, F.

A new simple technique for rearing F₁ progeny from females of the Simulium damnosum Theobald complex
Part II. Improvements and modifications to the technique
WHO/ONCHO/81.157

ROUGEMONT, A. et al.

Un essai de traitement collectif par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne de la région de Bamako (Mali)
WHO/ONCHO/75.118; 7 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A. et al.

Traitement collectif de l'onchocercose par de faibles doses de suramine dans un village hyperendémique au Mali (premiers résultats parasitologiques)
WHO/ONCHO/79.147; 10 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E., PAROUTY, J. & PARIAUD, P.

Évaluation de trois modèles de pinces à sclérotomie pour le diagnostic quantitatif de l'infestation cutanée par Onchocerca volvulus
WHO/ONCHO/75.117; 11 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E. & ZANDER, N.

Première évaluation parasitologique d'une expérience de chimiothérapie collective après un an de traitement par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne au MALI
WHO/ONCHO/76.125; 10 p. (with summary in English)

SCHEIBER, P. et al.

Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some preliminary results
WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P., BRAUN-MUNZINGER, R.A. & SOUTHGATE, B.A.

A new technique for the determination of microfilarial densities in onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.119; 8 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H.

A simple technique to assess the total number of Onchocerca volvulus microfilariae in skin snips
WHO/ONCHO/77.141; 6 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H.

Enzymatic isolation of adult Onchocerca volvulus and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material
WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H. et al.

Maintenance of adult Onchocerca volvulus in vitro
WHO/ONCHO/80.151; 7 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H., ALBIEZ, E.J. & BÜTTNER, D.W.

Isolation of living adult Onchocerca Volvulus from nodules
WHO/ONCHO/77.138; 4 p. (avec résumé en français)

TADA, I., et al.

Onchocerciasis in San Vicente Pacaya, GUATEMALA
WHO/ONCHO/77.140; 10 p. (avec résumé en français)

THYLEFORS, R. & ROLLAND, A.

Aspects oculaires d'un village onchocercarien de savane africaine après treize ans de lutte antismulidiennne
WHO/ONCHO/76.129; 12 p. (with summary in English)

VAUGELADE, J. et PROST, A.

Influence de l'onchocercose sur la mortalité et la fécondité des populations infectées
WHO/ONCHO/82.161

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.

Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la région de Lusambo (Kasai oriental), ZAIRE. Aspects parasitologique, ophtalmologique et immunologique
WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

WHO - Report of a WHO Informal Consultation, Geneva, 15-19 November 1976

Species complexes in insect vectors of disease (anglais seulement)
WHO/ONCHO/77.131 - WHO/VBC/77.656; 56 p.

PART II

Acid phosphatase

OMAR, M.S. & SCHULZ-KEY, H.
Acid phosphatase activity of Onchocerca volvulus microfilariae from West Africa and Guatemala
WHO/ONCHO/76.130, 7 p. (avec résumé en français)

AFRICA

ANDERSON, J., JONES, B., & FUGLSANG, H
Effects of different concentrations of diethylcarbamazine drops in ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.137, 8 p. (avec résumé en français)

BENCKENRIDGE, Alasdair
Excretion of diethylcarbamazine (DEC) in human urine and its relationship to urinary pH
WHO/ONCHO/81.159 Rev. 1 (English/Français)

AFRICA, EAST

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.
The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors (Diptera: Simuliidae) in EASTERN AFRICA and the YEMEN
WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

AFRICA WEST

FUGLSANG, H., ANDERSON, J. & T.F. de C. Marshall
The head nodule and ocular diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.124; 13 p. (avec résumé en français)

OMAR, M.S. & KUHLOW, F.
Histochemical differentiation of filarial larvae developing in Simulium damnosum in West Africa
WHO/ONCHO/78.144; 11 p. (avec résumé en français)

OMAR, M.S. & SCHULZ-KEY, H.
Acid phosphatase activity of Onchocerca volvulus microfilariae from West Africa and Guatemala
WHO/ONCHO/76.130; 7 p. (avec résumé en français)

PLOUVIER, S.; LEROY, J.C. et al.
Intérêt et limites de la méthode sérologique (immunofluorescence indirecte) appliquée à l'étude épidémiologique des filarioses en Afrique de l'ouest
WHO/ONCHO/75.116; 11 p. (with summary in English)

PROST, A.
Eléments complémentaires sur la répartition et la fréquence de Tetrapetalonema (Esslingeria) streptocerca (Macfie et Corson, 1922) en Afrique de l'Ouest
WHO/ONCHO/79.146; 7 p. (with summary in English)

CAMEROON

ANDERSON, J., FUGLSANG, H & T.F. de C. MARSHALL
Effects of suramin on ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.123; 24 p.(avec résumé en français)

DUKE, B.O.L.
Onchocerciasis studies carried out at the Helminthiasis Research Unit,
Kumba, Cameroon, in 1974
WHO/ONCHO/75.115; 6 p. (avec résumé en français)

FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.
Effects of a single dose of metrifonate on the forest strain of Onchocerca
volvulus in Cameroon
WHO/ONCHO/77.139; 13 p. (avec résumé en français)

NGU, J.L. & BLACKETT, K.
Preliminary studies on immune mechanisms in onchocerciasis in Cameroon
WHO/ONCHO/75.114; 18 p. (avec résumé en français)

Chemotherapy

ABARU, D.E., & McMAHON, J.E.
Metrifonate in onchocerciasis and lymphatic filariasis
WHO/ONCHO/77.135; 4 p. (avec résumé en français)

ANDERSON, J., FUGLSANG, H & T.F. de C. MARSHALL
Effects of suramin on ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.123; 24 p.(avec résumé en français)

ANDERSON, J., FUGLSANG, H. & T.F. de C. MARSHALL
Effects of diethylcarbamazine on ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.122; 22 p.(avec résumé en français)

ANDERSON, J., JONES, B., & FUGLSANG, H
Effects of different concentrations of diethylcarbamazine drops in ocular
onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.137, 8 p. (avec résumé en français)

BRECKENRIDGE, Alasdair
Excretion of diethylcarbamazine (DEC) in human urine and its relationship
to urinary pH
WHO/ONCHO/81.159, Rev. 1 (English/Français)

DUKE, B.O.L., THYLEFORS, B. and ROUGEMONT, A.
Current views on the treatment of onchocerciasis with diethylcarbamazine
citrate and suramin
WHO/ONCHO/81.156 (avec résumé en français)

FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.
Effects of a single dose of metrifonate on the forest strain of Onchocerca
volvulus in CAMEROON
WHO/ONCHO/77.139; 13 p. (avec résumé en français)

HAWKING, F.
Diethylcarbamazine - A review of the literature with special reference to
its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis
and other filarial infections
WHO/ONCHO/78.142; 82 p. (avec résumé en français)

HAWKING, F.

Suramin - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis
WHO/ONCHO/78.143; 47 p. (avec résumé en français)

Chemotherapy, Mass treatment

ROUGEMONT, A. et al.

Un essai de traitement collectif par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne de la région de Bamako (Mali)
WHO/ONCHO/75.118; 7 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A. et al.

Traitement collectif de l'onchocercose par de faibles doses de suramine dans un village hyperendémique au Mali (premiers résultats parasitologiques)
WHO/ONCHO/79.147; 10 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E. & ZANDER, N.

Première évaluation parasitologique d'une expérience de chimiothérapie collective après un an de traitement par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne au Mali
WHO/ONCHO/76.125; 10 p. (with summary in English)

Collagenase techniques

SCHULZ-KEY, H.

Enzymatic isolation of adult *Onchocerca volvulus* and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material
WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

Conferences, meetings & consultations

WHO - Report of a WHO Informal Consultation, Geneva, 15-19 November 1976
Species complexes in insect vectors of disease (anglais seulement)
WHO/ONCHO/77.131 - WHO/VBC/77.656; 56 p.

Diagnosis

COLLINS, R.C., CAMPBELL, C.C. & WILTON, D.P.

The skin biopsy in the diagnosis of onchocerciasis. A comparative study of NCTC 135, saline and water
WHO/ONCHO/76.128; 4 p. (avec résumé en français)

FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.

The possible use of intradermal diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.132; 4 p. (avec résumé en français)

FUGLSANG, H., ANDERSON, J. & T.F. de C. Marshall

The head nodule and ocular diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.124; 13 p. (avec résumé en français)

Diagnosis, immunoserological

AMBROISE-THOMAS, P., DAVEAU, C. & DESGEORGES, T.
Sérodiagnostic de l'onchocercose par micro-ELISA. Etude de 450 sérums et
comparaison avec l'immunofluorescence indirecte
WHO/ONCHO/80.152; 12p. (with summary in English)

PLOUVIER, S.; LEROY, J.C. et al.
Intérêt et limites de la méthode sérologique (immunofluorescence
indirecte) appliquée à l'étude épidémiologique des filarioses en Afrique
de l'ouest
WHO/ONCHO/75.116; 11 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E. & ZANDER, N.
Première évaluation parasitologique d'une expérience de chimiothérapie
collective après un an de traitement par la diéthylcarbamazine dans un
village d'hyperendémie onchocercienne au Mali
WHO/ONCHO/76.125; 10 p. (with summary in English)

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.
Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la
région de Lusambo (Kasai oriental), ZAIRE. Aspects parasitologique,
ophtalmologique et immunologique
WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

Diagnosis, intradermal DEC

FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.
The possible use of intradermal diethylcarbamazine citrate in the
diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.132; 4 p. (avec résumé en français)

Diagnosis, parasitological

COLLINS, R.C., CAMPBELL, C.C. & WILTON, D.P.
The skin biopsy in the diagnosis of onchocerciasis. A comparative study
of NCTC 135, saline and water
WHO/ONCHO/76.128; 4 p. (avec résumé en français)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E., PAROUTY, J. & PARIAUD, P.
Evaluation de trois modèles de pinces à sclérotomie pour le diagnostic
quantitatif de l'infestation cutanée par Onchocerca volvulus
WHO/ONCHO/75.117; 11 p. (with summary in English)

SCHEIBER, P. et al.
Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some
preliminary results
WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P., BRAUN-MUNZINGER, R.A. & SOUTHGATE, B.A.
A new technique for the determination of microfilarial densities in
onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.119; 8 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H.
A simple technique to assess the total number of Onchocerca volvulus
microfilariae in skin snips
WHO/ONCHO/77.141; 6 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H.

Enzymatic isolation of adult Onchocerca volvulus and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material
WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.

Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la région de Lusambo (Kasai oriental), Zaïre. Aspects parasitologique, ophtalmologique et immunologique
WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

Diethylcarbamazine

ANDERSON, J., FUGLSANG, H. & T.F. de C. MARSHALL

Effects of diethylcarbamazine on ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.122; 22 p. (avec résumé en français)

ANDERSON, J., JONES, B., & FUGLSANG, H

Effects of different concentrations of diethylcarbamazine drops in ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.137, 8 p. (avec résumé en français)

BRECKENRIDGE, Alasdair

Excretion of diethylcarbamazine (DEC) in human urine and its relationship to urinary pH
WHO/ONCHO/81.159 Rev. 1 (English/Français)

HAWKING, F.

Diethylcarbamazine - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis and other filarial infections
WHO/ONCHO/78.142; 82 p. (avec résumé en français)

ROUGEMONT, A. et al.

Un essai de traitement collectif par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne de la région de Bamako (Mali)
WHO/ONCHO/75.118; 7 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E. & ZANDER, N.

Première évaluation parasitologique d'une expérience de chimiothérapie collective après un an de traitement par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne au MALI
WHO/ONCHO/76.125; 10 p. (with summary in English)

Diethylcarbamazine citrate

DUKE, B.O.L., THYLEFORS, B. and ROUGEMONT, A.

Current views on the treatment of onchocerciasis with diethylcarbamazine citrate and suramin
WHO/ONCHO/81.156 (avec résumé en français)

FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.

The possible use of intradermal diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.132; 4 p. (avec résumé en français)

Digesting techniques

SCHULZ-KEY, H.

Enzymatic isolation of adult Onchocerca volvulus and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material

WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

EAST AFRICA

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.

The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors (Diptera: Simuliidae) in eastern Africa and the Yemen

WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

ECUADOR

ARZUBE, M.E.

Onchocerciasis endemic in Ecuador

WHO/ONCHO/81.155

Elisa

AMBROISE-THOMAS, P., DAVEAU, C. & DESGEORGES, T.

Sérodiagnostic de l'onchocercose par micro-ELISA. Etude de 450 sérums et comparaison avec l'immunofluorescence indirecte

WHO/ONCHO/80.152; 12p. (with summary in English)

Epidemiology

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.

The Simulium damnosum complex in the Republic of Sierra Leone, with special emphasis on its geographical distribution and relation to onchocerciasis

WHO/ONCHO/82.160; 31 p.

PLOUVIER, S., LEROY, J.C. et al.

Intérêt et limites de la méthode sérologique (immunofluorescence indirecte) appliquée à l'étude épidémiologique des filarioses en Afrique de l'ouest

WHO/ONCHO/75.116; 11 p. (with summary in English)

SCHEIBER, P. et al.

Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some preliminary results

WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

Fecondity

VAUGELADE, J. et PROST, A.

Influence de l'onchocercose sur la mortalité et la fécondité des populations infectées

WHO/ONCHO/82.161

Field techniques

SCHEIBER, P. et al.

Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some preliminary results

WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P., BRAUN-MUNZINGER, R.A. & SOUTHGATE, B.A.
A new technique for the determination of microfilarial densities in
onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.119; 8 p. (avec résumé en français)

Filtration techniques

SCHEIBER, P. et al.
Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some
preliminary results
WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P., BRAUN-MUNZINGER, R.A. & SOUTHGATE, B.A.
A new technique for the determination of microfilarial densities in
onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.119; 8 p. (avec résumé en français)

Geography

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.
The Simulium damnosum complex in the Republic of SIERRA LEONE, with
special emphasis on its geographical distribution and relation to
onchocerciasis
WHO/ONCHO/82.160, 31 p.

HUNTER, J.M.
Geographical aspects of onchocerciasis control in northern Ghana. Report
of a mission carried out from 5 June - 4 August 1972
WHO/ONCHO/76.127; 43 p. (avec résumé en français)

GHANA

HUNTER, J.M.
Geographical aspects of onchocerciasis control in northern GHANA. Report
of a mission carried out from 5 June - 4 August 1972
WHO/ONCHO/76.127; 43 p. (avec résumé en français)

GUATEMALA

OMAR, M.S. & SCHULZ-KEY, H.
Acid phosphatase activity of Onchocerca volvulus microfilariae from West
Africa and Guatemala
WHO/ONCHO/76.130; 7 p. (avec résumé en français)

TADA, I., et al.
Onchocerciasis in San Vicente Pacaya, Guatemala
WHO/ONCHO/77.140; 10 p. (avec résumé en français)

Head nodules

FUGLSANG, H., ANDERSON, J. & T.F. de C. Marshall
The head nodule and ocular diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of
onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.124; 13 p. (avec résumé en français)

Helminthiasis Research Unit

DUKE, B.O.L.

Onchocerciasis studies carried out at the Helminthiasis Research Unit, Kumba, Cameroon, in 1974

WHO/ONCHO/75.115; 6 p. (avec résumé en français)

Immune mechanisms

NGU, J.L. & BLACKETT, K.

Preliminary studies on immune mechanisms in onchocerciasis in Cameroon

WHO/ONCHO/75.114; 18 p. (avec résumé en français)

Immunofluorescence, indirect

AMBROISE-THOMAS, P., DAVEAU, C. & DESGEORGES, T.

Sérodiagnostic de l'onchocercose par micro-ELISA. Etude de 450 sérums et comparaison avec l'immunofluorescence indirecte

WHO/ONCHO/80.152; 12p. (with summary in English)

PLOUVIER, S.; LEROY, J.C. et al.

Intérêt et limites de la méthode sérologique (immunofluorescence indirecte) appliquée à l'étude épidémiologique des filarioses en Afrique de l'ouest

WHO/ONCHO/75.116; 11 p. (with summary in English)

Immunology

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.

Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la région de Lusambo (Kasai oriental), Zaïre. Aspects parasitologique, ophtalmologique et immunologique

WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

Infection in vector

OMAR, M.S. & KUHLOW, F.

Histochemical differentiation of filarial larvae developing in Simulium damnosum in West Africa

WHO/ONCHO/78.144; 11 p. (avec résumé en français)

Laboratory maintenance

MARROQUIN, H.F. & GARCIA, C.

Laboratory maintenance of blood-fed simuliids infected with Onchocerca volvulus by provision of a single sugar meal

WHO/ONCHO/77.136; 2 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H. et al.

Maintenance of adult Onchocerca volvulus in vitro

WHO/ONCHO/80.151; 7 p. (avec résumé en français)

Larvae

OMAR, M.S. & KUHLOW, F.

Histochemical differentiation of filarial larvae developing in Simulium damnosum in West Africa

WHO/ONCHO/78.144; 11 p. (avec résumé en français)

MALI

PROST, A.

Le foyer d'onchocercose du Farako (arrondissement Central de Sikasso, République du Mali): treize ans après le début des opérations de lutte antisimulidienne

WHO/ONCHO/77.134; 17 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A. et al.

Un essai de traitement collectif par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne de la région de Bamako (Mali)

WHO/ONCHO/75.118; 7 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A. et al.

Traitement collectif de l'onchocercose par de faibles doses de suramine dans un village hyperendémique au Mali (premiers résultats parasitologiques)

WHO/ONCHO/79.147; 10 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E. & ZANDER, N.

Première évaluation parasitologique d'une expérience de chimiothérapie collective après un an de traitement par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne au Mali

WHO/ONCHO/76.125; 10 p. (with summary in English)

THYLEFORS, R. & ROLLAND, A.

Aspects oculaires d'un village onchocerquien de savane africaine après treize ans de lutte antisimulidienne

WHO/ONCHO/76.129; 12 p. (with summary in English)

Metrifonate

ABARU, D.E., & McMAHON, J.E.

Metrifonate in onchocerciasis and lymphatic filariasis

WHO/ONCHO/77.135; 4 p. (avec résumé en français)

FUGLSANG, H. & ANDERSON, J.

Effects of a single dose of metrifonate on the forest strain of Onchocerca volvulus in Cameroon

WHO/ONCHO/77.139; 13 p. (avec résumé en français)

Microfilariae

FUGLSANG, H. et al

Seasonal variation in the concentration of Onchocerca volvulus microfilariae in the skin

WHO/ONCHO/76.120; 7 p. (avec résumé en français)

OMAR, M.S. & SCHULZ-KEY, H.

Acid phosphatase activity of Onchocerca volvulus microfilariae from West Africa and Guatemala

WHO/ONCHO/76.130; 7 p. (avec résumé en français)

Microfilariae, counting

SCHULZ-KEY, H.
Enzymatic isolation of adult Onchocerca volvulus and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material
WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

Microfilariae in skin

SCHULZ-KEY, H.
A simple technique to assess the total number of Onchocerca volvulus microfilariae in skin snips
WHO/ONCHO/77.141; 6p. (avec résumé en français)

Miscellaneous

Notes to readers of and contributors to the WHO/FIL and WHO/ONCHO series of documents
Notes à l'intention des lecteurs et auteurs de documents des séries WHO/FIL et WHO/ONCHO
WHO/ONCHO/80.153 - WHO/FIL/80.159; 2 p. (English/Français)

Mortality

VAUGELADE, J. et PROST, A.
Influence de l'onchocercose sur la mortalité et la fécondité des populations infectées
WHO/ONCHO/82.161

NIGERIA

CROSSKEY, R.W.
An appraisal of current knowledge of Simulium damnosum in the Federal Republic of Nigeria in relation to the development of an onchocerciasis control campaign
WHO/VBC/79.717 - WHO/ONCHO/79.150; 82 p. (avec résumé en français)

Nodules

FUGLSANG, H., ANDERSON, J. & T.F. de C. Marshall
The head nodule and ocular diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.124; 13p. (avec résumé en français)

Onchocerca volvulus

FUGLSANG, H. et al
Seasonal variation in the concentration of Onchocerca volvulus microfilariae in the skin
WHO/ONCHO/76.120; 7 p. (avec résumé en français)

MARROQUIN, H.F. & GARCIA, C.
Laboratory maintenance of blood-fed simuliids infected with Onchocerca volvulus by provision of a single sugar meal
WHO/ONCHO/77.136; 2 p. (avec résumé en français)

OMAR, M.S. & KUHLOW, F.
Histochemical differentiation of filarial larvae developing in Simulium damnosum in WEST AFRICA
WHO/ONCHO/78.144; 11 p. (avec résumé en français)

OMAR, M.S. & SCHULZ-KEY, H.

Acid phosphatase activity of Onchocerca volvulus microfilariae from West Africa and Guatemala

WHO/ONCHO/76.130; 7 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H.

A simple technique to assess the total number of Onchocerca volvulus microfilariae in skin snips

WHO/ONCHO/77.141; 6p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H.

Enzymatic isolation of adult Onchocerca volvulus and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material

WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H. et al.

Maintenance of adult Onchocerca volvulus in vitro

WHO/ONCHO/80.151; 7 p. (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H., ALBIEZ, E.J. & BÜTTNER, D.W.

Isolation of living adult Onchocerca Volvulus from nodules

WHO/ONCHO/77.138; 4 p. (avec résumé en français)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E., PAROUTY, J. & PARIAUD, P.

Evaluation de trois modèles de pinces à sclérotomie pour le diagnostic quantitatif de l'infestation cutanée par Onchocerca volvulus

WHO/ONCHO/75.117; 11 p. (with summary in English)

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.

Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la région de Lusambo (Kasai oriental), Zaïre. Aspects parasitologique, ophtalmologique et immunologique

WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

Onchocerciasis

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.

The Simulium damnosum complex in the Republic of Sierra Leone, with special emphasis on its geographical distribution and relation to onchocerciasis

WHO/ONCHO/82.160; 31p.

NGU, J.L. & BLACKETT, K.

Preliminary studies on immune mechanisms in onchocerciasis in Cameroon

WHO/ONCHO/75.114; 18 p. (avec résumé en français)

VAUGELADE, J. et PROST, A.

Influence de l'onchocercose sur la mortalité et la fécondité des populations infectées

WHO/ONCHO/82.161

Onchocerciasis, control

CROSSKEY, R.W.

An appraisal of current knowledge of Simulium damnosum in the Federal Republic of Nigeria in relation to the development of an onchocerciasis control campaign

WHO/VBC/79.717 - WHO/ONCHO/79.150; 82 p. (avec résumé en français)

HUNTER, J.M.

Geographical aspects of onchocerciasis control in northern Ghana. Report of a mission carried out from 5 June - 4 August 1972

WHO/ONCHO/76.127; 43 p. (avec résumé en français)

ROUGEMONT, A. et al.

Un essai de traitement collectif par la diéthylcarbamazine dans un village d'hyperendémie onchocerquienne de la région de Bamako (Mali)

WHO/ONCHO/75.118; 7 p. (with summary in English)

ROUGEMONT, A. et al.

Traitement collectif de l'onchocercose par de faibles doses de suramine dans un village hyperendémique au Mali (premiers résultats parasitologiques)

WHO/ONCHO/79.147; 10 p. (with summary in English)

THYLEFORS, R. & ROLLAND, A.

Aspects oculaires d'un village onchocerquien de savane africaine après treize ans de lutte antisimulidienne

WHO/ONCHO/76.129; 12 p. (with summary in English)

Onchocerciasis, ocular

ANDERSON, J., FUGLSANG, H & T.F. de C. MARSHALL

Effects of suramin on ocular onchocerciasis

WHO/ONCHO/76.123; 24 p.(avec résumé en français)

ANDERSON, J., FUGLSANG, H. & T.F.de C. MARSHALL

Effects of diethylcarbamazine on ocular onchocerciasis

WHO/ONCHO/76.122; 22 p.(avec résumé en français)

ANDERSON, J., JONES, B., & FUGLSANG, H

Effects of different concentrations of diethylcarbamazine drops in ocular onchocerciasis

WHO/ONCHO/77.137, 8 p. (avec résumé en français)

FUGLSANG, H., ANDERSON, J. & T.F. de C. Marshall

The head nodule and ocular diethylcarbamazine citrate in the diagnosis of onchocerciasis

WHO/ONCHO/76.124; 13 p. (avec résumé en français)

THYLEFORS, R. & ROLLAND, A.

Aspects oculaires d'un village onchocerquien de savane africaine après treize ans de lutte antisimulidienne

WHO/ONCHO/76.129; 12 p. (with summary in English)

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.

Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la région de Lusambo (Kasai oriental), Zaïre. Aspects parasitologique, ophtalmologique et immunologique

WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

Reviews

HAWKING, F.

Diethylcarbamazine - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis and other filarial infections

WHO/ONCHO/78.142; 82 p. (avec résumé en français)

HAWKING, F.

Suramin - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis

WHO/ONCHO/78.143; 47 p. (avec résumé en français)

Seasons

FUGLSANG, H. et al

Seasonal variation in the concentration of Onchocerca volvulus microfilariae in the skin

WHO/ONCHO/76.120; 7 p. (avec résumé en français)

SIERRA LEONE

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.

The Simulium damnosum complex in the Republic of Sierra Leone, with special emphasis on its geographical distribution and relation to onchocerciasis

WHO/ONCHO/82.160; 31 p.

Simuliidae

MARROQUIN, H.F. & GARCIA, C.

Laboratory maintenance of blood-fed simuliids infected with Onchocerca volvulus by provision of a single sugar meal

WHO/ONCHO/77.136; 2 p. (avec résumé en français)

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.

The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors (Diptera: Simuliidae) in eastern Africa and the Yemen

WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

WHO - Report of a WHO Informal Consultation, Geneva, 15-19 November 1976
Species complexes in insect vectors of disease (anglais seulement)

WHO/ONCHO/77.131 - WHO/VBC/77.656; 56 p.

Simulium damnosum

CROSSKEY, R.W.

An appraisal of current knowledge of Simulium damnosum in the Federal Republic of Nigeria in relation to the development of an onchocerciasis control campaign

WHO/VBC/79.717 - WHO/ONCHO/79.150; 82 p. (avec résumé en français)

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.
The Simulium damnosum complex in the Republic of SIERRA LEONE, with special emphasis on its geographical distribution and relation to onchocerciasis
WHO/ONCHO/82.160, 31 p.

OMAR, M.S. & KUHLOW, F.
Histochemical differentiation of filarial larvae developing in Simulium damnosum in WEST AFRICA
WHO/ONCHO/78.144; 11 p. (avec résumé en français)

RAYBOULD, J.N.
A new technique for rearing F₁ progeny from single females of the Simulium damnosum Theobald complex
WHO/VBC/79.714 - WHO/ONCHO/79.148; 9 p.

RAYBOULD, J.N., DAVIES, J.B., BARRO, T., SAWADOGO, R and MORDZIFA, F.
A new simple technique for rearing F₁ progeny from females of the Simulium damnosum Theobald complex
Part II. Improvements and modifications to the technique
WHO/ONCHO/81.157

WHO - Report of a WHO Informal Consultation, Geneva, 15-19 November 1976
Species complexes in insect vectors of disease (anglais seulement)
WHO/ONCHO/77.131 - WHO/VBC/77.656; 56 p.

Skin

FUGLSANG, H. et al
Seasonal variation in the concentration of Onchocerca volvulus microfilariae in the skin
WHO/ONCHO/76.120; 7 p. (avec résumé en français)

Skin biopsy

COLLINS, R.C., CAMPBELL, C.C. & WILTON, D.P.
The skin biopsy in the diagnosis of onchocerciasis. A comparative study of NCTC 135, saline and water
WHO/ONCHO/76.128; 4 p. (avec résumé en français)

ROUGEMONT, A., BOISSON, M.E., PAROUTY, J. & PARIAUD, P.
Evaluation de trois modèles de pinces à sclérotomie pour le diagnostic quantitatif de l'infestation cutanée par Onchocerca volvulus
WHO/ONCHO/75.117; 11 p. (with summary in English)

Skin snips

ROUGEMONT, A. et al.
Traitement collectif de l'onchocercose par de faibles doses de suramine dans un village hyperendémique au Mali (premiers résultats parasitologiques)
WHO/ONCHO/79.147; 10 p. (with summary in English)

SCHULZ-KEY, H.
A simple technique to assess the total number of Onchocerca volvulus microfilariae in skin snips
WHO/ONCHO/77.141; 6p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P. et al.
Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some preliminary results
WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P., BRAUN-MUNZINGER, R.A. & SOUTHGATE, B.A.
A new technique for the determination of microfilarial densities in onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.119; 8 p. (avec résumé en français)

Suramin

ANDERSON, J., FUGLSANG, H & T.F. de C. MARSHALL
Effects of suramin on ocular onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.123; 24 p. (avec résumé en français)

DUKE, B.O.L., THYLEFORS, B. and ROUGEMONT, A.
Current views on the treatment of onchocerciasis with diethylcarbamazine citrate and suramin
WHO/ONCHO/81.156 (avec résumé en français)

HAWKING, F.
Suramin - A review of the literature with special reference to its pharmacodynamics, toxicity, and use in the therapy of onchocerciasis
WHO/ONCHO/78.143; 47 p. (avec résumé en français)

ROUGEMONT, A. et al.
Traitement collectif de l'onchocercose par de faibles doses de suramine dans un village hyperendémique au Mali (premiers résultats parasitologiques)
WHO/ONCHO/79.147; 10 p. (with summary in English)

Techniques

COLLINS, R.C., CAMPBELL, C.C. & WILTON, D.P.
The skin biopsy in the diagnosis of onchocerciasis. A comparative study of NCTC 135, saline and water
WHO/ONCHO/76.128; 4 p. (avec résumé en français)

RAYBOULD, J.N.
A new technique for rearing F₁ progeny from single females of the Simulium damnosum Theobald complex
WHO/VBC/79.714 - WHO/ONCHO/79.148; 9 p.

RAYBOULD, J.N., DAVIES, J.B., BARRO, T., SAWADOGO, R and MORDZIFA, F.
A new simple technique for rearing F₁ progeny from females of the Simulium damnosum Theobald complex
Part II. Improvements and modifications to the technique
WHO/ONCHO/81.157

SCHULZ-KEY, H.
Enzymatic isolation of adult Onchocerca volvulus and assessment of microfilarial densities in ethanol fixed material
WHO/ONCHO/81.158 (avec résumé en français)

SCHULZ-KEY, H., ALBIEZ, E.J. & BÜTTNER, D.W.
Isolation of living adult Onchocerca Volvulus from nodules
WHO/ONCHO/77.138; 4 p. (avec résumé en français)

Tetrapetalonema (Esslingeria) streptocerca

PROST, A.
Eléments complémentaires sur la répartition et la fréquence de
Tetrapetalonema (Esslingeria) streptocerca (Macfie et Corson, 1922) en
Afrique de l'Ouest
WHO/ONCHO/79.146; 7 p. (with summary in English)

TOGO

SCHEIBER, P. et al.
Epidemiological application of a new onchocerciasis field technique. Some
preliminary results
WHO/ONCHO/76.121; 6 p. (avec résumé en français)

SCHEIBER, P., BRAUN-MUNZINGER, R.A. & SOUTHGATE, B.A.
A new technique for the determination of microfilarial densities in
onchocerciasis
WHO/ONCHO/76.119; 8 p. (avec résumé en français)

Topical DEC

ANDERSON, J., JONES, B., & FUGLSANG, H
Effects of different concentrations of diethylcarbamazine drops in ocular
onchocerciasis
WHO/ONCHO/77.137, 8 p. (avec résumé en français)

Urine

BRECKENRIDGE, Alasdair
Excretion of diethylcarbamazine (DEC) in human urine and its relationship
to urinary pH
WHO/ONCHO/81.159 Rev. 1 (English/Français)

Vector

WHO - Report of a WHO Informal Consultation, Geneva, 15-19 November 1976
Species complexes in insect vectors of disease (anglais seulement)
WHO/ONCHO/77.131 - WHO/VBC/77.656; 56 p.

Vector, bionomics

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.
The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors
(Diptera: Simuliidae) in eastern Africa and the Yemen
WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

Vector control

CROSSKEY, R.W.
An appraisal of current knowledge of Simulium damnosum in the Federal
Republic of NIGERIA in relation to the development of an onchocerciasis
control campaign
WHO/VBC/79.717 - WHO/ONCHO/79.150; 82 p. (avec résumé en français)

HUNTER, J.M.

Geographical aspects of onchocerciasis control in northern GHANA. Report of a mission carried out from 5 June - 4 August 1972
WHO/ONCHO/76.127; 43 p. (avec résumé en français)

PROST, A.

Le foyer d'onchocercose du Farako (arrondissement Central de Sikasso, République du Mali): treize ans après le début des opérations de lutte antismulidiennne
WHO/ONCHO/77.134; 17 p. (with summary in English)

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.

The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors (Diptera: Simuliidae) in EASTERN AFRICA and the YEMEN
WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

THYLEFORS, R. & ROLLAND, A.

Aspects oculaires d'un village onchocerquien de savane africaine après treize ans de lutte antismulidiennne
WHO/ONCHO/76.129; 12 p. (with summary in English)

Vector distribution

CROSSKEY, R.W. and POST, R.J.

The Simulium damnosum complex in the Republic of Sierra Leone, with special emphasis on its geographical distribution and relation to onchocerciasis

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.

The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors (Diptera: Simuliidae) in eastern Africa and the Yemen
WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

Vector, infection

MARROQUIN, H.F. & GARCIA, C.

Laboratory maintenance of blood-fed simuliids infected with Onchocerca volvulus by provision of a single sugar meal
WHO/ONCHO/77.136; 2 p. (avec résumé en français)

Vector, Laboratory maintenance

MARROQUIN, H.F. & GARCIA, C.

Laboratory maintenance of blood-fed simuliids infected with Onchocerca volvulus by provision of a single sugar meal
WHO/ONCHO/77.136; 2 p. (avec résumé en français)

Vector, rearing techniques

RAYBOULD, J.N.

A new technique for rearing F₁ progeny from single females of the Simulium damnosum Theobald complex
WHO/VBC/79.714 - WHO/ONCHO/79.148; 9 p.

RAYBOULD, J.N., DAVIES, J.B., BARRO, T., SAWADOGO, R and MORDZIFA, F.

A new simple technique for rearing F₁ progeny from females of the Simulium damnosum Theobald complex
Part II. Improvements and modifications to the technique
WHO/ONCHO/81.157

YEMEN

RAYBOULD, J.N. & WHITE, G.B.
The distribution, bionomics and control of onchocerciasis vectors
(Diptera: Simuliidae) in eastern Africa and the Yemen
WHO/VBC/79.706 - WHO/ONCHO/79.149; 51 p.

ZAIRE

WERY, M. MAERTENS, K., WERY-PASKOFF, S. & FAIN, A.
Contribution à l'étude de l'infestation par Onchocerca volvulus dans la
région de Lusambo (Kasai oriental), Zaïre. Aspects parasitologique,
ophtalmologique et immunologique
WHO/ONCHO/76.126, 23 p. (with summary in English)

= = =