ELENCO DELLE RELAZIONI SULL'OMOLOGAZIONE

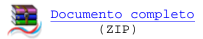
ISTITUTO DI RICERCA AGRARIA"SRBIJA"

- Centro per i pesticidi e per la tutela dell'ambienteBelgrade - Zemun

RELAZIONE CONCERNENTE IL PERMESSO PER LA VENDITA DEL PREPARATO AGROSTEMIN IN JUGOSLAVIA

dr Marina Vukša dicembre, 2002.



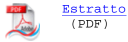


ISTITUTO DI RICERCA AGRARIA"SRBIJA"

- Centro per i pesticidi e per la tutela dell'ambiente
Belgrade - Zemun

VALUTAZIONE TOSSICOLOGICA DELLA SOSTANZA DI NOME AGROSTEMIN

dr Marina Vukša Novembar, 2002.





Documento completo
 (ZIP)

CIEC

(CENTRE INTERNATIONAL DES ENGRAIS CHIMIQUES)

- International Scientific Center of Fertilizers - BELGRADE • GOETTINGEN • VIENNA

AGROSTEMIN

New Source of Natural Allelopathic Chemicals for Better Plant Growth and Plant Productivity Regulation

A Compilation of Reports on its Use and Efficiency

Edited by E. WELTE and I. SZABOLCS





Full document (ZIP)

Università di Belgrado

Istituto per l'applicazione di energia nucleare in agricoltura, medicina veterinaria e silvicoltura Istituto per i pesticidi, Zemun – Belgrado

STUDIO DELL'INFLUENZA DI AGROSTEMIN SUL RENDIMENTO E QUALITÀ DI PRODOTTI FINALI DELLE PIANTE DI MAIS, GIRASOLE E SOIA

- Estratti delle relazioni per il periodo dal 1979 al 1984 -

Belgrado - Zemun, 1979. - 1984.



Estratto (PDF)



Documento completo (ZIP)

Università di Belgrado

Istituto per l'applicazione di energia nucleare in agricoltura, medicina veterinaria e silvicoltura Istituto per i pesticidi, Zemun - Belgrado

STUDIO DEI CAMBIAMENTI FISIOLOGICI NELLE PIANTE CREATI SOTTO L'INFLUENZA DI AGROSTEMIN

- Estratti delle relazioni per il periodo dal 1979 al 1984 -

Belgrado - Zemun, 1979. - 1984.



Estratto
(PDF)



Documento completo
 (ZIP)

Università di Belgrado

Istituto per l'applicazione di energia nucleare in agricoltura, medicina veterinaria e silvicoltura Istituto per i pesticidi, Zemun – Belgrado

STUDIO DEL MECCANISMO DI CIRCOLAZIONE ED EFFETTO DI AGROSTEMIN COME UN FATTORE ESOGENO NEI SISTEMI BIOTICI

- Estratti delle relazioni per il periodo dal 1979 al 1984 -

Belgrado - Zemun, 1979. - 1984.



Estratto (PDF)



Documento completo (ZIP)

UNIVERSITÀ DI BELGRADO

Istituto per l'applicazione di energia nucleare in agricoltura, medicina veterinaria e silvicoltura Istituto per i pesticidi, Zemun – Belgrado

STUDIO DELL'INFLUENZA DI AGROSTEMIN SULL'IDRATATURA E VALORI OSMOTICI DEL SUCCO CELLULARE

- Estratti delle relazioni per il periodo dal 1979 al 1984 -

Belgrado - Zemun, 1979. - 1984.





Istituto di Scienze Nucleari "Boris Kidrič" Laboratorio di radiobiologia

ANALISI DELL'EFFETTO DI BIOREGOLATORI SUI MAMMIFERI

- Resistenza alla radiazione -

Belgrado - Vinča 1983. - 1984.



Excerpt (PDF)



Full document (ZIP)

Dipartimento di fisiologia e radiobiologia dell'Istituto per l'applicazione di energia nucleare in agricoltura, medicina veterinaria e silivcoltura,

Zemun

in collaborazione con

Laboratorio di biologia molecolare ed endocrinologia dell'Istituto delle scienze nucleari "Boris Kidrič"

Vinča – Belgrado

е

Cattedra per la medicina veterinaria legale della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Belgrado

Belgrado

RELAZIONE SULL'ANALISI DEL PREPARATO AGROSTEMIN RIGUARDO ALLA TOSSICITÀ

prof dr Čedomir Rusov dicembre, 1978



Excerpt (PDF)



Full document (ZIP)

FEDERAL COMMISSION FOR PATENTS SFRY PATENT DOCUMENT No. 32 749

PROCESS FOR STIMULATION OF GROWTH AND DEVELOPMENT OF "ALLANTOIN" TYPE PLANTS

Danica Gajic Ph.D., B. Sc. in Agriculture

Belgrade, April 30, 1975 SFR Yugoslavia



Full document (PDF)



Full document (ZIP)

UNIVERSITÀ DI BELGRADO Istituto di ricerca biologica, Belgrado

RELAZIONI SULLE PERIZIE PUBBLICATE SUGLI EFFETTI DI AGROSTEMIN E ZOOSTEMIN

Belgrado



Estratto
(PDF)



Documento completo
 (ZIP)

Istituto di ricerca biologica, Belgrado

e

Centro federale di formazione del personale per la gestione in agricoltura - Novi Sad

MATERIALE

della riunione consultiva jugoslava sui risultati dell'applicazione sperimentale di Agrostemin nel 1969 e 1970

Novi Sad. marzo 1971.



Estratto
(PDF)



Documento completo

UNIVERSITÀ DI BELGRADO
Poljoprivredni fakultet, Beograd – Zemun
– tesi di dottorato –

RAPPORTI RECIPROCI DEL GRANO E L'AGROSTEMMA SUL CAMBISOL E VERTISOL

ing. Danica Gajić collaboratore scientifico dell'Istituto biologico

Beograd, 1964.



Estratto (PDF)



Documento completo (ZIP)