



DIPLOMA

F. Schepers

born geboren op 18-01-1982
at te Steenwijk

passed the final examination in
BIOLOGY

specialisation ecology and biodiversity

and thus fulfilled the requirements for the degree to
MASTER OF SCIENCE (MSc)

heeft met goed gevolg het afsluitend examen afgelegd van de opleiding

BIOLOGIE
specialisatie ecologie en biodiversiteit

en is daardoor gerechtigd tot het voeren van de titel
INGENIEUR (IR)

For the Committee of
Examination

Voor de examencommissie,

Wageningen, 21 - 06 - 2007

Chairman

VOORZITTER

Secretary

SECRETARIS

Examinee

Schepers

GEËXAMINEERDE



GETUIGSCHRIFT

F. SCHEPERS

geboren op 18-01-1982
te STEENWIJK

heeft met goed gevolg het propedeutisch examen
afgelegd van de opleiding

Biologie

Examenvakken

Stp Cijfer

BIS10304	Flora en fauna	4.00	7
CBI10304	Celbiologie I	4.00	7
EZO10304	Mens- en dierkunde I	4.00	5
GEN10304	Algemene genetica	4.00	7
GEN10802	Evolutiebiologie	2.00	8
MAT10304	Wiskunde L	4.00	6
NCP10304	Ecologie	4.00	7
ORC10804	Chemie voor levenswetenschappen I	4.00	7
PCB10304	Bouw en fysiologie van planten	4.00	8
RSO11304	Wetenschap in de maatschappij	4.00	6
YLS10304	Introductie biologie	4.00	7

Voor de examencommissie,

Wageningen, 31-08-2001

Voorzitter

Secretaris



BIJLAGE DIPLOMA

2007-06-21 / pag 1

F. Schepers

Opleiding : BI Biologie

Specialisatie : D Ecologie en biodiversiteit

Romp	Stp	Cijfer
EZO20306 Evertebraten en lagere planten	4.00	7
HAP20306 Mens- en dierkunde II	4.00	7
MAT11806 Inleiding statistiek	4.00	6
MIB10306 Celbiologie 2	4.00	6
PPH20306 Groei, ontwikkeling en reproductie van planten	4.00	8
YAM60312 Academic master cluster	8.40	8
YBI20306 Orientatie op de biologie	4.00	8
YLS32806 Scriptie levenswetenschappen (BSc project)	4.00	8
YLS33809 Bachelor leeronderzoek levenswetenschappen (BSc project)	6.30	voldoende testimonium

Specialisatie	Stp	Cijfer
BIS20803 Europese flora en fauna	2.10	7
CWE20806 Populatie-ecologie	4.00	7
GEN20306 Moleculaire en evolutionaire ecologie	4.00	8
NCP20306 Systeem- en landschapsecologie	4.00	6

Vrije keus	Stp	Cijfer
ABG20306 Animal Breeding and Genetics	4.00	7
BIS20306 Biosystematiek en biodiversiteit	4.00	8
CIS10306 Inleiding communicatie en innovatie	4.00	7
ENP50803 Milieubeleid	2.00	7
ETH20306 Gedrag en hormonen	4.20	8
ETH30306 Behaviour and Environment	4.20	8
GRS10306 Inleiding geo-informatiekunde	4.00	7
NCP50401 Capita selecta natuurbeheer en plantencologie	1.00	voldoende testimonium
R020200 Natuurbeheer en Infrastructuur	1.00	voldoende testimonium
REG30306 Dierecologie	4.00	7
TNV30809 Ecologische onderzoeksmethoden	6.00	7

Stage	Stp	Cijfer
TNV70340 Internship Tropical Nature Conservation and Vertebrate Ecology	28.00	8



BIJLAGE DIPLOMA

2007-06-21 / pag 2

F. Schepers

Opleiding : BI

Biologie

Afstudeervak	Stp	Cijfer
ETH80439 Thesis Ethology and Animal Welfare	27.30	8
TNV80329 Thesis Tropical Nature Conservation and Vertebrate Ecology	20.30	7

Totaal : 170.80