

**PROGRAMMATORISCHE  
FEDERALE OVERHEIDS DIENST WETENSCHAPSBELEID**  
N. 2006 — 977 [C — 2006/21039]

**23 FEBRUARI 2006.** — Ministerieel besluit tot wijziging van het ministerieel besluit van 13 februari 2004 tot vastlegging van de tarieven voor prestaties geleverd door het Koninklijk Instituut voor het Kunstpatrimonium op het gebied van conservatie en restauratie

De Minister van Wetenschapsbeleid,

Gelet op het koninklijk besluit nr 504 van 31 december 1986 waarbij de onder de voor het Wetenschapsbeleid bevoegde Minister ressorterende wetenschappelijke instellingen van de Staat opgericht worden als Staatsdiensten met afzonderlijk beheer, gewijzigd bij de programmawet (II) van 24 december 2002;

Gelet op het koninklijk besluit van 1 februari 2000 tot vaststelling van de organieke voorschriften voor het financieel en materieel beheer van de wetenschappelijke instellingen van de Staat die ressorteren onder de Minister tot wiens bevoegdheid het Wetenschapsbeleid behoort, als Staatsdiensten met afzonderlijk beheer, inzonderheid op de artikelen 1, gewijzigd bij het koninklijk besluit van 14 maart 2005, 2, 5, 7°, 46 § 1;

Gelet op het ministerieel besluit van 13 februari 2004 tot vastlegging van de tarieven voor prestaties geleverd door het Koninklijk Instituut voor het Kunstpatrimonium op het gebied van conservatie en restauratie, inzonderheid op bijlage A, gewijzigd bij het ministerieel besluit van 2 februari 2005;

Gelet op de voorstellen van de Beheerscommissie van het Koninklijk Instituut voor het Kunstpatrimonium, goedgekeurd tijdens haar vergadering van 5 oktober 2005;

Gelet op het advies van de Inspectie van Financiën, gegeven op 7 februari 2006,

Besluit :

**Artikel 1.** De bijlage A van het ministerieel besluit van 13 februari 2004 tot vastlegging van de tarieven voor prestaties geleverd door het Koninklijk Instituut voor het Kunstpatrimonium op het gebied van conservatie en restauratie, gewijzigd bij het ministerieel besluit van 2 februari 2005, wordt vervangen bij de bijlage A van dit besluit.

**Art. 2.** Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 januari 2006.

**Art. 3.** De Voorzitter van de Programmatorische Federale Overheidsdienst Wetenschapsbeleid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 23 februari 2006.

M. VERWILGHEN

**SERVICE PUBLIC FEDERAL  
DE PROGRAMMATION POLITIQUE SCIENTIFIQUE**

F. 2006 — 977 [C — 2006/21039]

**23 FEVRIER 2006.** — Arrêté ministériel modifiant l'arrêté ministériel du 13 février 2004 fixant les tarifs pour des prestations effectuées par l'Institut royal du Patrimoine artistique dans le domaine de la conservation et de la restauration

Le Ministre de la Politique scientifique,

Vu l'arrêté royal n° 504 du 31 décembre 1986 constituant en services de l'Etat à gestion séparée, les établissements scientifiques de l'Etat qui relèvent du Ministre qui a la Politique scientifique dans ses attributions, modifiée par la loi-programme (II) du 24 décembre 2002;

Vu l'arrêté royal du 1<sup>er</sup> février 2000 fixant les règles organiques de la gestion financière et matérielle des établissements scientifiques de l'Etat relevant du Ministre qui a la Politique scientifique dans ses attributions, en tant que services de l'Etat à gestion séparée, notamment les articles 1<sup>er</sup> modifié par l'arrêté royal du 14 mars 2005, 2, 5, 7°, 46 § 1<sup>er</sup>;

Vu l'arrêté ministériel du 13 février 2004 fixant les tarifs pour des prestations effectuées par l'Institut royal du Patrimoine artistique dans le domaine de la conservation et de la restauration, notamment l'annexe A, modifié par l'arrêté ministériel du 2 février 2005;

Vu les propositions de la Commission de gestion de l'Institut royal du Patrimoine artistique, approuvées lors de sa réunion du 5 octobre 2005;

Vu l'avis de l'Inspection des Finances, donné le 7 février 2006,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** L'annexe A de l'arrêté ministériel du 13 février 2004 fixant les tarifs pour des prestations effectuées par l'Institut royal du Patrimoine artistique dans le domaine de la conservation et de la restauration, remplacé par l'arrêté ministériel du 2 février 2005, est remplacée par l'annexe A du présent arrêté.

**Art. 2.** Le présent arrêté produit ses effets le 1<sup>er</sup> janvier 2006.

**Art. 3.** Le Président du Service public fédéral de Programmation Politique scientifique est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 23 février 2006.

M. VERWILGHEN

**BIJLAGE A****TARIEVEN INVOEGE 2006****DEPARTEMENT CONSERVATIE-RESTAURATIE**

Kostprijs van een prestatie ter plaatse (verslag en verplaatsing inbegrepen).

EURO       $(19,38a + 32,64b + 51,00c + A)n + 0,34k =$

a: aantal ongeschoold personeel (beheerspersoneel)

b: aantal geschoold personeel (technici der vorsing)

c: aantal universitairen

A: afhankelijk van apparatuur (1/1000e tot 1/2000e van de kostprijs)  
en de gebruikte materialen.

n: aantal werkelijk gepresteerde uren

k: aantal kilometer (0,33 per km).

Voorbeeld:

Een zending met chauffeur van een universitair voor een traject heen en terug  
van 120 km gedurende een dag (7,6u) kost:

19,38 + 51,00 =	70,38 x 7,6	524,40
120 kms x 0,34		39,60

Total =	564,00 EUR
---------	------------

## **DEPARTEMENT LABORATORIUM**

## **Steenachtige materialen en producten gebruikt in de monumentenzorg**

Advies ter plaatse (inclusief verslag) per 1/2 dag	135,30
Vooronderzoek in situ naar het waterwerend maken van metselwerk	336,62
Vooronderzoek in situ naar het consolideren van metselwerk (per steensoort)	940,52
Detectie van capillair opstijgend vocht injecties en analyse (max. 5 meetplaatsen)	718,86
Mortel- en pleisteranalyse :	
Chemische en microscopische analyseprocedure :                          1e monster	495,38
vanaf 2e monster :	359,08
Microscopische analyseprocedure (SEM en petrografisch onderzoek) :	165,11
Bepaling van onoplosbare fractie in mortels of pleisters	82,56
Granulometrie van zand of onoplosbare fractie van Mortel/pleister	165,11
Zoutanalyses (per monster, inclusief vochtgehalte)	82,56
Vochtgehalte volgens de carbidemethode (per monster)	14,46
Controle van de samenstelling van hydrofuge of steenverharder (per monster)	165,11
Controle waterwerende efficiëntie van een behandeling tot max. 5 meetplaatsen)	33,03
Bepalen van de schuurweerstand vanen bak - of natuursteen (per meetplaats)	33,03
Bepalen van de GC-faktor van natuursteen (tot max.10 monsters terzelfdertijd afgegeven)	323,80
Bepalen van de poriënverdeling van natuursteen met de kwikporosimeter (per monster)	330,27
Bepalen van de waterabsorptiesnelheid van een natuursteen (tot max.5 monsters terzelfdertijd afgegeven)	330,27
Bepalen van de droogsnelheid van een natuursteen (tot max.5 monst. terzelfdertijd afgegeven)	330,27
Testen van een steenversteiger of hydrofoberingsmidde (inclusief testrapport)	1.981,70
Identificatie van hydrofoberingsmiddel op steen	215,62
Identificatie van natuursteen	165,11
Geluidssnelheidsmeting (per meetplaats)	14,20
Hardheidsmeting met sclerometer (per monster)	14,20
Monumentale decoratie (int.en ext.) per coupe	82,56

## Dateringen

<sup>14</sup> C-datering :	in het kader van een wetenschappelijke samenwerking met het KIK	410,85
	Commerciële datering	684,65
Stabiele isotopen meting van <sup>13</sup> C en/of <sup>15</sup> N		40,00
Dendrochronologie :	in het kader van een wetenschappelijke samenwerking met het KIK	410,85
	Commerciële datering	684,65

## **Textiel**

Digitale foto	5,10
Vezelanalyse	81,60
Aminozuuranalyse van vezels	163,20
Vezelanalyse in cross-sectie (inbedding, microtomie, optische microscopie en beeldverwerking)	81,60
Analyse van organische kleurstoffen	66,30
Analyse van anorganische kleurstoffen	81,60
Niet-destructieve kleurstofanalyse (toepasbaarheid te bespreken)	20,40
Analyse van metaaldraden	163,20
Analyse van beitsmiddelen	81,60
Analyse van gronddoek (weefstructuur, dichtheid en samenstelling draden en vezelidentificatie)	204,00

**Papier**

Digitale photo	5,10
Vezelsamenstelling	81,60
Additieven (vulmiddel, pigmenten,...)	163,20
Zuurtegraad	14,28
Analyse inkt	81,60

**Perkament**

Digitale photo	5,10	
Stratigraphie	inbedding, microtomie en optische microscopie	67,32
	analyse inkt	81,60
	analyse collageen D60	163,20
Bereiding van pulp 1/2 I		160,00

**Leder**

Krimptemperatuur	24,87
Vluchtige bestanddelen	24,87
pH (gemeten)	24,87
Anorganische anionen	41,41
Looistoffen (HPLC)	99,10
Vetten (GC/MS)	99,10
Mineralen (gravimetrie en fluorescentie)	99,10

**Schildertechniek- technique picturale**

Digitale foto van een monster ingebed door de aanvrager	6,00
Inbedding van het monster (foto met optische microscopie (UV-VIS) inbegrepen)	75,00
Slijplaatje van de coupe (incl 2 foto's)	165,00
Gedetailleerde analyse van anorganische pigmenten en bindmiddelen	85,00
Gedetailleerde analyse van organische pigmenten, vernissen en bindmiddelen	175,00
Mapping van de coupe met SEM	85,00
Studie van de schildertechniek: op aanvraag	

**Metaal**

Kwalitatieve niet-destructieve analyse /object	81,60
Kwalitatieve analyse van een gelicht monster	81,60
Kwantitatieve analyse van een legering:      1e monster	244,80
4 volgende terzelfdertijd afgegeven	163,20
Metallografie	163,20
Analyse van de corrosie	163,20

**Glas en email**

Kwalitatieve analyse van email	81,60
Kwantitatieve analyse      1e monster	244,80
4 volgende terzelfdertijd afgegeven	163,20

**Radiografie**

Opname 30 cm x 40 cm :	99,15
Groot formaat (opname per lopende meter, breedte : 35,50 cm) :	291,72
Niet destructieve analyse met XRF per dag	600,00

## **Preventieve conservatie**

Huur van een datalogger (per maand)	28,77
Lijking van een thermohygrometer	28,77
Conditioneren van vochtregulerend medium (per =< 5 kg)	86,30

## **Kunstmatige verouderingstesten**

Vries - dooitest op behandelde bouwmaterialen		718,86
SAE J-1960 (o.a hydrofoberingsmiddelen)	Per monster (tot max 37)	
	zonder tussentijdse metingen	115,02
	met tussentijdse metingen	287,57
	Van 38 tot 65 monsters	4.313,19
Beregeningstest (per week)		
QUV-test (per dag)		
Zoutkristallisatietest (max 4 cycli)		

## DEPARTEMENT DOCUMENTATIE

De prijzen voor werken die een verplaatsing vereisen dienen verhoogd te worden met een bedrag berekend volgens bovenstaande formule.

Een **reproductierecht** van 30,00

wordt aangerekend voor alle reproducties van het even welk formaat.

Een reductie kan evenwel toegestaan worden voor publicaties met wetenschappelijke inbreng op voorwaarde dat een gratis exemplaar geleverd wordt.

### Zwart-wit fotografie:

#### **Negatieven**

Deze prijzen bevatten de uitvoering van het negatief dat ter beschikking blijft van het KIK en een afdruk voor de aanvrager.

6 x 7 cm	8,26
4" x 5"	16,58

#### **Afdrukken**

De afdrukken van de negatieven 24x36 mm en 6x7 cm worden enkel afgeleverd op formaat 13x18 cm; de afdrukken van de negatieven 4"x5" worden gemaakt op formaat 18x24 cm.

A negatief 13 x 18 cm	kontaktefdruck 13x18 cm	6,12
B negatief 18 x 24 cm	kontaktefdruck 18x24 cm	7,14
C negatief 24 x 30 cm	kontaktefdruck 24x30 cm	12,24
D negatief 30 x 40 cm	kontaktefdruck 30x40 cm	15,30
E negatief 9 x 12 cm	kontaktefdruck 9x12 cm	5,10
M negatief 6 x 7 cm	vergroting 13x18 cm	6,12
N negatief 4 x 5 inches	vergroting 18x24 cm	7,14
	vergroting 40x50 cm	18,87
	vergroting 50x60 cm	25,50
.../... negatief 24x36 mm	vergroting 13x18 cm	6,12

#### **Scanning van documenten op CD-ROM**

De prijs van het document (zie hoger) + de scanning per schijfje 15 EUR  
(max. 35 opnamen per schijfje.)

**N.B. Alle speciale bestellingen (LABO-opnamen en bijzondere vergrotingen) worden slechts geleverd met akkoord van de directie.**

### Kleurenfotografie

#### **Negatieven**

Deze prijzen bevatten de uitvoering van het negatief dat ter beschikking blijft van het KIK en een afdruk voor de aanvrager.

6 x 7 cm	leveren in 13 x 18	16,52
4" x 5"	leveren in 18 x 24	32,33

**Ektachrome (duplicata)**

6 x 7 cm	aggrandi jusqu'à 12 x 9 cm	40,80
4" x 5"		40,80

**Kleurafdrukken**

negatief-positief

KM negatief 6x7 cm	vergroting 13x18 cm	7,14
KN negatief 4x5 inches	vergroting 18x24 cm	9,18

<b>Afdrukken van digitale opnamen</b>	9,18
---------------------------------------	------

**Speciale dokumenten**

prijs op aanvraag

Infrarood digitaal

Ultraviolet

Betagrafie

Infrarood - reflectografie

Fotocopies	0,15
------------	------

Geleid bezoek voor groepen van max. 20 personen	170,00
---	--------

**Opmerking:**

1. De prijzen van de werken die niet op deze lijst voorkomen zijn volgens bestek.
2. Uitgezonderd wanneer wij beroep moeten doen op derden worden volgende kortingen voorzien:

Aanvraag van een openbare instelling voor restauratie van zeer belangrijke werken of onderzoeken die voorzien zijn op het programma van het Instituut: 100% op de werkuren van ons personeel.

50%: Foto's voor het personeel van het Instituut en studenten

25%: Aankoop van foto's door de kunstenaars van hun eigen werk, door de musea (eigenaars), en begunstigden van culturele akkoorden.

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 23 februari 2006.

M. VERWILHEN

**ANNEXE A****Tarifs à partir du 1er janvier 2006.****DEPARTEMENT CONSERVATION-RESTAURATION**

Coût d'une prestation sur place (rapport et déplacement inclus) :

EURO       $(19,38a + 32,64b + 51,00c + A)n + 0,34k =$

a: nombre de personnes non qualifiées (personnel de gestion)

b: nombre de personnes qualifiées (techniciens de la recherche)

c: nombre d'universitaires

A: dépend de l'appareillage (1/1000ème à 1/2000ème du prix d'achat)  
et des matériaux utilisés

n: nombre d'heures réellement prestées

k: nombre de km (0,33 au km)

Exemple:

Une mission avec chauffeur pour un universitaire pour un trajet aller-retour de 120 kms pendant un jour (7h36) coûte:

19,38 + 51,00 =	70,38 x 7,6	524,40
120 km x 0,34		39,60

Total = 564,00 EUR

Travaux de conservation-restauration:      sur devis

## DEPARTEMENT LABORATOIRE

### Matériaux pierreux et produits utilisés pour la conservation et la restauration des monuments

Avis sur place (rapport compris) par 1/2 jour	135,30
Etude préalable in situ après hydrofugation d'une maçonnerie	336,62
Etude préalable in situ après la consolidation de la maçonnerie	940,52
Détection de l'humidité capillaire ascendante (injection et analyse, max. 5 endroits )	718,86
Analyse de mortier - plâtre	
Analyse chimique et microscopique                          1er échantillon :	495,38
A partir du 2ème échantillon	359,08
Analyse microscopique (SEM et examen pétrographique)	165,11
Détermination de la fraction insoluble des mortiers ou enduits	82,56
Granulométrie d'un sable ou de la fraction insoluble d'un mortier / enduit	165,11
Analyse de sels (par échantillon)	82,56
Contenu en humidité par la méthode au carbure (par échantillon)	14,46
Contrôle de la composition d'un hydrofuge ou d'un consolidant (par échant.)	165,11
Contrôle de l'efficacité d'un traitement hydrofuge (max. 5 endroits)	33,03
Résistance à l'abrasion d'une brique ou d'une pierre naturelle	33,03
Détermination du facteur GC de pierres naturelles (max. 10 échant. à la fois)	323,80
Détermination de la distribution des pores dans une pierre naturelle à l'aide du porosimètre à mercure (par échant.)	330,27
Détermination de la vitesse d'absorption d'eau d'une pierre naturelle (max. 5 échantillons à la fois)	330,27
Détermination de la vitesse de séchage d'une pierre naturelle (max. 5 échantillons à la fois)	330,27
Test d'un consolidant ou hydrofuge pour pierres (rapport compris)	1.981,70
Identification d'un hydrofuge dans un matériau	215,62
Identification d'une pierre naturelle	165,11
Détermination de la vitesse du son (par point de mesure)	14,20
Mesure de dureté au scléromètre (par échantillon)	14,20
	82,56

### Datation

<sup>14</sup> C- datering :	datation dans le cadre d'une coopération avec l'IRPA	410,85
	datation commerciale	684,65
Mesure des isotopes stables de <sup>13</sup> C et/ou <sup>15</sup> N		40,00
Dendrochronologie :	datation dans le cadre d'une coopération avec l'IRPA	410,85
	datation commerciale	684,65

### Textile

Photo digitale	5,10
Analyse des fibres	81,60
Analyse des acides aminés des fibres	163,20
Analyse des fibres en cross-section:	81,60
Enrobage, microtomie, microscopie optique et traitement de l'image	
Analyse des colorants organiques	66,30
Analyse des colorants inorganiques	81,60
Analyse non-destructive des colorants : (application à discuter)	20,40
Analyse des fils métalliques	163,20
Analyse des mordants	81,60
Analyse des toiles (tissage, densité et composition des fils et identification des fibres)	204,00

**Papier:**

Photo digitale	5,10
Composition de fibres	81,60
Additifs (produits de charge, pigments,...)	163,20
Acidité	14,28
Analyse des encres	81,60

**Parchemin**

Photo digitale	5,10	
Stratigraphie	Enrobage, microtomie et microscopie optique:	67,32
	Analyse des encres:	81,60
	Analyse du collagène:	163,20
<b>Préparation de pulpe 1/2 I</b>	160,00	

**Cuir**

Température de retrécissement	24,87
Matériaux volatils	24,87
pH (mesuré)	24,87
Anions inorganiques	41,41
Tanins (HPLC)	99,10
Matières grasses (GC/MS)	99,10
Minéraux (gravimétrie et fluorescence)	99,10

**Technique picturale**

Photo digitale d'un échantillon préparé par le demandeur	6,00
Préparation de la coupe, y compris la photo par microscopie optique (UV-VIS)	75,00
Préparation et interprétation d'une lame mince (y comprise 2 photos)	165,00
Analyse détaillée des pigments et liants inorganiques d'une couche picturale	85,00
Analyse détaillée des pigments, vernis et liants organiques d'une couche picturale	175,00
Mapping d'une coupe par SEM	85,00
Interprétation de la technique picturale : sur devis	

**Métal**

Analyse qualitative et non destructive : /objet	81,60
Analyse qualitative d'un échantillon prélevé	81,60
Analyse quantitative d'un alliage :	244,80
1er échantillon :	
les 4 suivants envoyés en même temps	163,20
Métallographie	163,20
Analyse de la corrosion	163,20

**Verre et émail**

Analyse qualitative de l'émail	81,60
Analyse quantitative :	244,80
1er échantillon	
les 4 suivants envoyés en même temps	163,20

**Radiographie**

Prise de vue 30 cm x 40 cm :	99,15
Grand format (par mètre courant, largeur : 35,50 cm) :	291,72
<b>Mesure non destructive par XRF (par jour)</b>	600,00

**Conservation préventive**

Prêt d'un enregistreur électronique (par mois)	28,77
Etalonnage d'un thermohygromètre	28,77
Conditionnement d'un médium de réglage d'humidité (par <= 5 kg)	86,30

**Vieillissement artificiel :**

Test gel-dégel sur matériau traité (60 cycles)	718,86
Vieillissement artificiel d'un hydrofuge (SAE J-1960)	par échantillon (max. 37) :
	sans mesures intermédiaires
	avec mesures intermédiaires
	de 38 à 65 échantillons
	115,02
	287,57
	4.313,19

## DEPARTEMENT DOCUMENTATION

Les prix des travaux qui exigent un déplacement doivent être augmentés du montant calculé selon la formule indiquée plus haut.

Un droit de reproduction de 30,00 est perçu pour toute reproduction, quelle que soit sa forme. Cependant une exonération peut être consentie pour des publications à portée scientifique. Un justificatif est en tout cas requis.

### Photographies en noir et blanc

#### Négatifs

Ces prix comprennent l'exécution du négatif qui reste à la disposition de l'I.R.P.A. et une épreuve pour le demandeur.

6 x 7 cm	8,26
4" x 5"	16,58

#### Epreuves

Les négatifs 24 x 36mm et 6 x 7cm sont livrés uniquement en 13 x 18cm

Les négatifs 4" x 5" sont livrés en 18 x 24cm.

A négatif 13 x 18 cm	tirage contact 13 x 18 cm	6,12
B négatif 18 x 24 cm	tirage contact 18 x 24 cm	7,14
C négatif 24 x 30 cm	tirage contact 24 x 30 cm	12,24
D négatif 30 x 40 cm	tirage contact 30 x 40 cm	15,30
E négatif 9 x 12 cm	tirage contact 9 x 12 cm	5,10
M négatif 6 x 7 cm	agrandissement 13 x 18 cm	6,12
N négatif 4" x 5"	agrandissement 18 x 24 cm	7,14
	agrandissement 40 x 50 cm	18,87
	agrandissement 50 x 60 cm	25,50
.../.. négatif 24 x 36 mm	agrandissement 13 x 18 cm	6,12

Scanning de documents sur CD-ROM:

Le prix du document (voir la liste plus haut) + le scanning 15 EUR par disque  
( max. 35 enregistrements)

**N.B. Toutes commandes spéciales ( documents LABO et agrandissements particuliers ) ne sont délivrées qu'avec l'accord de la direction.**

### Photographies en couleurs

#### Négatifs couleurs

Ces prix comprennent l'exécution du négatif qui reste à la disposition de l'IRPA et une épreuve pour le demandeur

6 x 7 cm	livrés en 13 x 18 cm	16,52
4" x 5"	livrés en 18 x 24 cm	32,33

**EKTA (duplicata)**

6 x 7 cm	aggrandi en 12 x 9	40,80
4" x 5"		40,80

**Epreuves couleurs**

Procédé négatif-positif	KM négatif 6 x 7 cm	agrandissement 13 x 18 cm	7,14
	KN négatif 4" x 5"	agrandissement 18 x 24 cm	9,18

Tirage à partir de fichiers numérique	9,18
---------------------------------------	------

**Documents spéciaux**

Infrarouge	prix sur demande
Ultraviolets	prix sur demande
Betagraphie	prix sur demande
Infrarouge - reflectographie	prix sur demande

Photocopies l'unité A4	0,15
Cartes magnétiques: tarif dégressif	

Visite guidée groupe de 20 personnes max.	170,00
---	--------

**Remarques**

1. Les travaux non repris dans la liste font l'objet d'un devis.
2. Sauf quand nous devons faire appel à des tiers, nous proposons les réductions suivantes:

Demande d'une institution publique pour des travaux de restauration sur des oeuvres très importantes ou des travaux de recherche prévus au programme de l'I.R.P.A.: 100% sur les heures de travail de nos agents.

50%: Photographies pour le personnel et stagiaires de l'I.R.P.A. et pour les étudiants

25%: Photographies pour les auteurs des œuvres, les musées (propriétaires) et les bénéficiaires d'accords culturels.

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 23 février 2006.

M. VERWILGHEN