

## COLLEN, Desiré

### *Datum - Date*

Brussel, 26 juni 2013 – Bruxelles, le 26 juin 2013

### *Gunst - Faveur*

Vergunning van erfelijke adeldom en van de persoonlijke titel van baron.

Concession de noblesse héréditaire et du titre personnel de baron.

### *Begunstigde - Bénéficiaire*

Desiré, José, Louis COLLEN, geboren te Sint-Truiden op 21 juni 1943, doctor in de geneeskunde, doctor in de wetenschappen (scheikunde), geaggregeerde van het hoger onderwijs, emeritus gewoon hoogleraar en gewezen directeur van het Centrum voor Moleculaire en Vasculaire Biologie van de Katholieke Universiteit Leuven, gewezen wetenschappelijk directeur van het "Center for Transgene Technology and Gene Therapy" (thans "Vesalius Research Center") van het Vlaams Instituut voor Biotechnologie, gewezen gasthoogleraar aan de "Harvard Medical School" (Boston, VSA), oprichter en voorzitter van de "D. Collen Research Foundation" (thans "Life Sciences Research Partners"), oprichter, voorzitter en gewezen afgevaardigd bestuurder van ThromboGenics, lid van de Koninklijke Academie voor Geneeskunde van België, doctor honoris causa van de Erasmus Universiteit (Rotterdam), de Vrije Universiteit Brussel, de Universiteit van Notre Dame (VSA) en de "Université de la Méditerranée" (Marseille), lauréat van de Francqui-prijs, van de Louis Jeantetprijs voor Geneeskunde, van de Interbrew-Baillet-Latour Gezondheidsprijs en van de "Insead Innovator Prize", grootofficier in de Kroonorde, commandeur in de Leopoldsoorde.

Desiré, José, Louis COLLEN, né à Saint-Trond le 21 juin 1943, docteur en médecine, docteur en sciences (chimie), agrégé de l'enseignement supérieur, professeur ordinaire émérite et ancien directeur du «Centrum voor Moleculaire en Vasculaire Biologie» de la «Katholieke Universiteit Leuven», ancien directeur scientifique du «Center for Trans-

gene Technology and Gene Therapy» (actuellement «Vesalius Research Center») du «Vlaams Instituut voor Biotechnologie», ancien professeur invité à la «Harvard Medical School» (Boston, États-Unis d'Amérique), fondateur et président de la «D. Collen Research Foundation» (actuellement «Life Sciences Research Partners»), fondateur, président et ancien administrateur délégué de ThromboGenics, membre de la «Koninklijke Academie voor Geneeskunde van België», docteur honoris causa de la «Erasmus Universiteit» (Rotterdam), de la «Vrije Universiteit Brussel», de l'Université de Notre Dame (États-Unis d'Amérique) et de l'Université de la Méditerranée» (Marseille), lauréat du Prix Francqui, du Prix Louis Jeantet de Médecine, du Prix de la Santé Interbrew-Baillet-Latour et du «Insead Innovator Prize», grand officier de l'Ordre de la Couronne, commandeur de l'Ordre de Léopold.

### *Wapen - Armoiries*

«in zilver een hart van keel beladen met een kruik van goud. Het schild getopt met een helm van zilver, gekroond, getralied, gesierd en omboord van goud, gevoerd en gehecht van keel. Dekkleden van keel, gevoerd van zilver. Helmteken: een Aesculapiusstaf van goud. Wapenspreuk: FRANKNESS WITHOUT PRETENCE in letters van zilver op een lint van keel. Bovendien, voor de verkrijger, het schild gedekt met de rangkroon van baron en gehouden door twee adelaars van zilver.»

« d'argent à un coeur de gueules, chargée d'une béquille d'or. L'écu surmonté d'un heaume d'argent, couronné, grillé, colleté et liseré d'or, doublé et attaché de gueules, aux lambrequins de gueules, doublés d'argent. Cimier: un bâton d'Esculape d'or. Devise: FRANKNESS WITHOUT PRETENCE en lettres d'argent sur un listel de gueules. En outre, pour l'impétrant, l'écu sommé d'une couronne de baron et supporté par deux aigles d'argent. »

