

Chambre des Représentants

SESSION 19GG-1967.

14 AVRIL 1967.

PROJET DE LOI

modifiant les lois sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires, en ce qui concerne l'accès des ingénieurs techniciens aux grades d'ingénieur civil, d'ingénieur agronome et d'ingénieur chimiste et des industries agricoles.

EXPOSÉ DES MOTIFS

MESDAMES, MESSIEURS,

Le 25 janvier 1960, le Comité d'experts scientifiques créé au sein du Conseil national de la politique scientifique, constituait un groupe pour l'étude du problème des voies d'accès à l'université.

Une première série de recommandations de ce groupe concernant le passage de l'enseignement moyen à l'enseignement universitaire ainsi que les modalités d'attribution du certificat de fin d'études trouva son aboutissement dans la loi du 8 juin 1964 instituant le diplôme d'aptitude à l'enseignement supérieur et reconnaissant l'équivalence de ce titre pour l'accès aux diverses études universitaires - à l'exception de celles d'ingénieur civil qui restent subordonnées à la réussite d'un examen d'admission.

D'autres recommandations furent également formulées notamment en ce qui concerne le passage des ingénieurs techniciens à l'enseignement universitaire. Elles déterminèrent le Gouvernement de l'époque à créer à son tour deux commissions chargées plus spécialement d'étudier la possibilité pour l'ingénieur technicien d'accéder aux études d'ingénieur civil ou aux études de licencié en sciences sans devoir s'imposer un cycle complet d'études universitaires.

Kamer van Volksvertegenwoordigers

ZITTING 1961J-1967.

14 APRIL 1967.

WETSONTWERP

tot wijziging van de wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens met bctrekking op de toelating van de technische ingenieurs tot de graden van burgerlijk ingenieur, landbouwkundig ingenieur en ingenieur voor de scheikunde en de landhouwondustrieën.

MEMORIE VAN TOELICHTING

Dr,MES EN HEREN,

Op 25 januari 1960, heeft het Comité van wetenschappelijke experts, bestaande bij de Nationale Raad voor wetenschapsbeleid, een werkgroep opgericht met het oog op het onderzoek van het probleem van de toegang tot de universiteit.

Aan een eerste reeks aanbevelingen van die werkgroep betreffende de overgang van het middelbaar naar het universitair onderwijs en betreffende de wijze van toekenning van het eindgetwigschrift werd een gunstig gevolg gegeven in de wet van 8 juni 1964, die een diploma van bekwaamheid voor het volgen van hoger onderwijs instelt en de omvalentie van dit diploma aanvaardt voor de toegang tot de verschillende universitaire studiën met uitzondering van de studie van burgerlijk ingenieur, waarvan de toegang nog afhankelijk is gesteld van het slagen in een toelatingsexamen.

Nog andere aanbevelingen werden geformuleerd omtrent de overgang van de technische ingenieurs naar het universitair onderwijs. Zij hebben de toenmalige Regering ertoe bewogen, op haar beurt, twee commissies in te stellen die er in het bijzonder mede belast worden te onderzoeken of aan een technisch ingenieur toegang kon verleend worden tot de studiën van burgerlijk ingenieur of van licentiaat in de wetenschappen, zonder hem een volledige cyclus universitair onderwijs op te leggen.

Une proposition de loi déposée à la Chambre des Représentants par MM. Eneman et cs. (session 1965-1966, n° 129 du 8 février 1966) a démontré l'intérêt que le Parlement porte à voir traduire également sur le plan législatif les vœux émis par la première de ces commissions (accès aux études d'ingénieur civil).

**

Comme le Conseil national de la politique scientifique le soulignait dans ses recommandations, la nature de l'enseignement technique et celle de l'enseignement universitaire sont trop différentes, quant à l'esprit et au but de la formation, pour admettre les ingénieurs techniciens aux grades universitaires par l'octroi d'une dispense pure et simple d'une ou de deux années d'études.

D'autre part, un élément diplômé ayant éventuellement une ou plusieurs années d'expérience est, grâce à celle-ci et à sa maturité intellectuelle et caractérielle, susceptible de fournir un effort plus intense qu'un adolescent mis aux études.

C'est donc dans la voie de l'organisation d'un cycle spécial que doit être recherchée la solution du problème posé par l'ingénieur technicien qui désire obtenir le grade d'ingénieur civil.

Ainsi que le rappelle le Représentant Eneman dans les développements de sa proposition, la Commission chargée d'étudier ce problème a préconisé le régime suivant:

- adaptation de l'épreuve d'admission;
- allègement du programme des examens;
- réduction du nombre des épreuves à une pour le grade de candidat et à deux pour le grade d'ingénieur;
- réduction de la durée totale des études à trois ans.

De plus, la commission propose de prendre des dispositions transitoires en faveur des ingénieurs techniciens ayant obtenu le diplôme scientifique d'ingénieur civil.

Une consultation récente des quatre universités et de la Faculté polytechnique de Mons a permis de constater que ces mesures recueillent une large adhésion dans les milieux intéressés de l'enseignement universitaire. En outre, les facultés des sciences agronomiques, également consultées, ont marqué leur accord de principe pour faire bénéficier des mêmes dispositions les ingénieurs techniciens désireux d'obtenir le grade d'ingénieur agronome ou le grade d'ingénieur chimiste et des industries agricoles.

**

En donnant à ces mesures la forme du présent projet de loi, le Gouvernement a été animé de deux préoccupations:

- 1^o leur donner le caractère d'un régime organique parfaitement intégré dans le système actuel de collation des grades académiques et ne pouvant donc, d'aucune manière, apparaître comme une législation d'exception; à la rédaction d'une loi particulière on a donc préféré la modification des articles concernés des lois coordonnées sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires;
- 2^o assurer, conformément au vœu légitime émis par l'une de nos universités, l'unité des décisions portant sur les dérogations aux conditions d'admission ou au programme

Het wetsvoorsel dat door de heer Eneman c.s. ingediend werd bij de Kamer van Volksvertegenwoordigers (zittingsjaar 1965-1966, n° 129 van 8 februari 1966), toont aan welk belang het Parlement eraan hecht dat aan de wensen, geformuleerd door de eerste van beide commissies (toegang tot de studie van burgerlijk ingenieur) tegemoet zou gekomen worden op het terrein van de wetgeving.

**

Zoals in de aanbevelingen van de Nationale Raad voor wetenschapsbeleid erop gewezen wordt, zijn het technisch onderwijs en het universitair onderwijs, qua geest en doel van de vorming, te erg verschillend van aard om technische ingenieurs, door doorgewone vrijstelling van het volgen van één of twee studiejaren, tot de universitaire graden toe te laten.

Daartegenover staat evenwel dat een gediplomeerde die eventueel één of meer jaren ondervinding heeft, dank zij die ondervinding, verstandelijke rijpheid en karaktervorming, in staat mag geacht worden een grotere inspanning te doen dan een studerend adolescent.

De oplossing van het probleem van de technische ingenieur die de graad van burgerlijk ingenieur wenst te behalen, moet bijgevolg gezocht worden in de organisatie van een speciale studiecyclus.

In de uiteenzetting van zijn voorstel, herinnert Volksvertegenwoordiger Eneman er trouwens aan dat de Commissie voor het onderzoek van dit probleem, voorstander was van de volgende regeling:

- aanpassing van het toelatingsexamen;
- verlichting van de examenstoel;
- "vermindering van het aantal examens tot één voor de graad van kandidaat en tot twee voor de graad van ingenieur;
- vermindering van de totale duur der studie tot drie jaar,

Bovendien stelde de commissie voor, overgangsmaatregelen te treffen voor de technische ingenieurs die het wetenschappelijk diploma van burgerlijk ingenieur bezitten.

Uit een recente raadpleging van de vier universiteiten en van de Polytechnische Faculteit te Bergen is gebleken dat de betrokken universiteitsmilities in ruime mate akkoord gaan met de principes, die eveneens geraadpleegd werden, aangaande dat de voordelen van diezelfde bepalingen toegekend zouden worden aan technische ingenieurs die de graad van landbouwkundig ingenieur of van ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën wensen te behalen.

**

Toen de Regering aan die maatregelen de vorm gaf van dit wetsontwerp, had zij een tweevoudig doel voor ogen:

- 1^o zij wilde er een organiek stelsel van maken dat perfect geïntegreerd is in het huidige stelsel van de toekenning van de academische graden en dat bijgevolg, op geen enkele wijze, zou kunnen voorkomen als een uitzonderingswetgeving; in plaats van een bijzondere wet op te maken, gaf men er eerst voorkeur aan de desbetreffende artikelen van de oecoor dineerde wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens te wijzigen;
- 2^o zij wilde, in overeenstemming met het gewettigd verlangen van één van onze universiteiten, waarborgen dat een voorrijke beslissing genomen worden in verband met

des examens; à cet effet, l'examen des cas sera confié à une commission interuniversitaire dont les décisions seront sanctionnées par le Roi..

Cette procédure est inspirée de celle prévue actuellement par l'article 56 des lois précitées en vue de l'octroi d'équivalences d'études faites à l'étranger: ici également la nécessité d'assurer l'unité des décisions était apparue au législateur,

**

ANALYSE DES ARTICLES.

Article 1^{er}. - Concerne l'examen d'admission:

Les dispenses d'interrogation sur certaines matières sont accordées par le Roi sur avis conforme de la Commission dont il est question ci-dessus. Les avis de la Commission donneront rapidement naissance à une jurisprudence de caractère général (p.ex. en fonction de la spécialité que le candidat possède et de celle qu'il envisage de prendre à l'université). Les arrêtés auront donc une portée soit particulière, soit générale.

En ce qui concerne l'admission aux études de candidat-ingénieur agronome, il n'est pas inutile de rappeler que seuls les ingénieurs techniciens, qui ne sont pas en même temps titulaires d'un des diplômes mentionnés à l'article 5, § l^{or}des lois coordonnées, doivent présenter un examen d'admission,

Articles 2 et 3. - Concernent les grades de candidat-ingénieur civil et de candidat-ingénieur agronome:

Dispense d'interrogation sur certaines matières, accordée suivant la procédure prévue à l'article 1^{er}; réduction du nombre d'épreuves de deux à une; dispense de la condition relative à la durée des études (cf. analyse des articles 4 et 5).

Articles 4 et 5. - Concernent les divers grades d'ingénieur civil, le grade d'ingénieur agronome et le grade d'ingénieur chimiste et des industries agricoles:

Réduction du nombre des épreuves à deux; dispense d'interrogation sur certaines matières, accordée suivant la procédure prévue à l'article 1^{er};

La durée des études reste fixée à trois ans mais elle peut être computée avec les années consacrées au programme de la candidature; cette dernière disposition qui revêt un caractère assez exceptionnel est justifiée par la nécessité de permettre au récipiendaire de présenter l'examen de candidat-ingénieur au moment correspondant le mieux à son degré de préparation (soit - comme le permettent les articles 2 et 3 - dès le début des études, soit au cours de celles-ci, soit encore au terme de celles-ci). En raison de la formation antérieure du récipiendaire, les programmes allégés de la candidature et du cycle d'ingénieur formeront en fait un programme intégré.

Article 6. - Dispositions transitoires permettant aux ingénieurs techniciens ayant obtenu, au titre scientifique,

de afwijkingen van de toelatingsvooraarden of van de examenstof met dat doel voor ogen zullen de gevallen onderzocht worden door een interuniversitaire commissie waarvan de beslissingen, door de Koning zullen bekrachtigd worden.

Die manier van werken leunt aan bij de procedure die thans vastgesteld is in artikel 56 van voornoemde wetten om de gelijkwaardigheid van studiën gedaan in het buitenland te verlenen: de wetgever was ook hier van oordeel dat de beslissingen eenvormig moesten gemaakt worden.

**

ONTLEDING VAN DE ARTIKELEN.

Artikel 1. - Heeft betrekking op het toelatingsexamen:

De vrijstellingen van ondervraging over sommige vakken worden door de Koning toegestaan op eensluidend advies van bovenbedoelde commissie. De adviezen van de Cornmissie zullen spoedig een jurisprudentie van algemene aard in het Ieven roepen (bvb. in functie van de specialiteit van de kandidaat en van die welke hij in de universiteit wenst te verkrijgen). De gesluiten zullen derhalve hetzij een bijzondere, hetzij een algemene draagwijdte hebben.

Wat de toelating betreft tot de studieën van kandidaat-landbouwkundig ingenieur, is het niet van belang ontblotter aan te herinneren dat enkel de technische Ingenieurs, die niet terzelfder tijd houder zijn van één der diploma's vermeld in artikel 5, § 1, van de gecoördineerde wetten, een toelatingsexamen dienen af te leggen,

Artikelen 2 en 3. - Betreffen de graden van kandidaat-burgerlijk ingenieur en van kandidaat-landbouwkundig ingenieur:

Vrijstelling van ondervraging over sommige vakken, verleend op de manier bepaald in artikel 1: vermindering van het aantal proeven van twee tot één: vrijstelling van de voorwaarde betreffende de duur der studieën (cf. ontleding van de artikelen 4 en 5).

Artikelen 4 en 5. - Hebben betrekking op de verschillende graden van burgerlijk ingenieur, de graad van landbouwkundig ingenieur en de graad van ingenieur voor de scheikunde en voor de landbouwindustriën:

Vermindering van het aantal proeven tot twee: vrijstelling van ondervraging over sommige vakken, toegestaan op de wijze bepaald in artikel 1:

De duur der studieën blijft vastgesteld op drie jaar, maar hij kan aangerekend worden met de jaren besteed aan het programma van de kandidatuur; deze laatste bepaling, welke van tarelnijk uitzonderlijke aard is, is gerechtvaardigd door de noodzakelijkheid het de examinandus mogelijk te maken zijn examen van kandidaat-ingénieur af te leggen op het ogenblik dat hij het best is voorbereid (hetzij - zoals in de artikelen 2 en 3 wordt voorzien -- bij de aanvang der studieën, hetzij in de loop van deze, hetzij ook nog op het einde ervan). Uit hoofde van de vroegere vorming van de examinandus, zullen de verlichte programma's van de kandidatuur en van de ingenieurscyclus in feite een geïntegreerd programma uitnemen.

Artikel 6. - Bevat de overgangsbepalingen op grond waarvan technische ingenieurs die een wetenschappelijk

le diplôme d'ingénieur civil, d'ingénieur agronome ou d'ingénieur chimiste et des industries agricoles ou poursuivant des études à cette fin, d'obtenir le grade légal correspondant et par conséquent les effets civils afférents à la possession de ce grade (admission aux concours pour la fonction d'ingénieur dans une administration de l'Etat ou admission à exercer dans une administration de l'Etat une fonction pour laquelle cette administration requiert l'un des grades d'ingénieur-agronome ou d'ingénieur-chimiste et des industries agricoles),

L'équivalence des études avec celles qui seraient imposées pour l'obtention du titre légal sera déterminée par le Roi sur avis conforme de la Commission visée à l'article 1er,

Le Ministre de l'Education nationale,

diploma van burgerlijk ingenieur, landbouwkundig ingenieur en ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën en bezitrén of die hun studiëë met dat doel voortzetten. in de mogelijkheid gesteld worden de overeenstemmende wettelijke graad te verkrijgen en bijgevolg eveneens de burgerlijke gevolgen die voortvloeien uit het bezit van derqehj kc graad (toelating tot de vergelijkende examens tot het begeven van een arnh van ingenieur bij de Rijks-besturen of toelating om in een Rijksbestuur een functie uit te oefenen waarvoor dit bestuur één van de graden van landbouwkundig ingenieur of van ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën elst).

De gelijkwaardigheid van de studieën met deze welke zouden opgelegd worden voor het behalen van de wettelijke titel, zal bepaald worden door de Koning op eensluidend advies van de in het artikel 1 bedoelde Commissie.

De Minister van Nationale Opuoeding.

F. GROOTJANS,

Le Ministre-Secrétaire d'Etat à l'Education nationale, | De Minister-Steetssecreteris voor Nationale Opvoeding,

M. TOUSSAINT,

AVIS DU CONSEIL D'ETAT,

Le Conseil d'Etat, section de législation, première chambre, saisi par le Ministre de l'Education nationale et par le Ministre-Sécrétaire d'Etat à l'Education nationale, le 10 mars 1967, d'une demande d'avis, *dMS*, un délai ne dépassent pas trois jours, sur un projet de loi "modifiant, en vue de l'accès des ingénieurs techniciens aux grades d'ingénieur civil, d'enquêteur agronome ou d'ingénieur chimiste et des industries agricoles, les lois sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires », a donné le 14 mars 1967 l'avis suivant;

L'avant-projet¹⁾ tend à faciliter l'accès des ingénieurs techniciens aux grades d'ingénieur civil, d'ingénieur agronome ou d'ingénieur chimiste et des industries agricoles. Il se propose, à cet effet, d'inscrire dans les lois coordonnées sur la collation des grades académiques et Je programme des examens universitaires certaines dérogations aux conditions d'admission aux différents examens et à la matière de ces examens.

Le Roi serait habilité à accorder, sur avis conforme d'une commission qui sera créée à cet effet, des dispenses d'interrogation. i sur certaines matières. des dispenses concernant la durée des études et des dispenses concernant le nombre des épreuves.

Dans l'état actuel de la législation, le Roi a Je pouvoir de dispenser de l'interrogation les récipiendaires qui se présentent. "I l'examen démission de candidat ingénieur civil et de candidat ingénieur agronomie, Il n'est pas tenu, dans l'exercice de ce pouvoir, de consulter, l'un ou l'autre commission..

Le 'Roi est d'ores et déjà; hd-jiété ~\ accorder dispr-ns« d'interroga-
lion CIUX titulaires d'un diplôme belge d'ingénieur, technicien qui se
présentent ZUXOHS èXamLIIIS cr...-kmission. Aussi l'assouplissement envi-
8Dçé des conditions dâdmissoiu peut-il Ëtre réalisé sans modifc.u, ion
de l'article 12 des lol.; coordonnár. s.

En vertu de l'article 1^{er} du présent et, le Hoi ne pourra plus, toutefois, délivrer aux récipiendaires d'un diplôme d'ingénieur technique, accorder de telle dispense que sur avis conforme de la commission prévue à l'article 1^{er}.

Une autre modélisation importante concerne la déminéralisation de certains éléments des études. Aux termes de l'article 3 dl^e, les lois coordonnées, la

ADVISIES VAN DE RAAD VAN STATE,

De Raad van State. afdeling wctqevlnq, eerste kamcr, de 10th maart 1967 door de Minister van Nationale Onderwijs en Volksvorming en door de Minister-Staatssecretaris voor Nationale Onderwijs verzucht hun, binnen een termijn van ten hoogste drie dagen, van advies te dienen over een ontwerp van wet tot wijziging van de wetten op het toekermen van de academische graden en het programma van de universitaire examens met het oog op de toelating van de technische ingenieurs tot de raad van burgelijk ingenieur, landbouwkundig ingenieur en ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën », heeft de He maart 1967 het volgend advies gegeven:

Het wetsonwerp strickt er toe, de toeganq van de technische ingenieurs tot de graad van burgerlijf: ingenieur, landhouwkundij... ingenieur en ingenieur voor cie scheikunde en de landbouw Industrieën te vergemakkelijken. Hierbij wordt er aan d' gecoördineerde wetten op het toekennen ... van de academische graden en het programma van de universitaire examens bepaalde afwijkingen voorzien van de toelatingsvooraarden tot de verschillende examens en van de exameinstof.

Tc dien cinle wordt de Koming gemachtigd om op ccnsluidend
advies van een daartoe op tc richten commissie vrijstellingen .. te ver-
lenen van ondervragegaar ovr t sornriqc vakkcn, van de duur van de
studiet en van het aantal procvn.

In d^e huldiq^e stand van de wtg^eving beschikt de Koning over de hevoc qdheld on! v^tj^e ste llinq^e van ondervrauiq^e te vrclenen aan de exarnandi die zlch aancbiden voor het toc laninq^e xamen v+h^en kundi dd-k burCJerlij. k \n-icnietr en van kandtaat-Iandbouwkundiq^e inqncieur. . Bij de uitoder.inj^e llii d'lle bevoqchheid ls de Koning nirt gehouden tot hr^t raadple-j.n^e van cen co.nmts sfc.

DLE KOH111g is dcrhalvc nu r~-(b ~lt'f('rthl:::d vtij:-t-lin~1 vJ11 onder-
vl/agin\l le verlenen aan de houders van een UeJisch diploma van
technisch inr.:llc. lr dit zich memhCden voor bedocde toelatinqsexams.
rodat tkl j)j(\D-dl ver.-OlJH:;tlly vun de toelatinqsvoor aardr-p., kun
v-~wex:cnUjt,t werden zonder \ijiqingl van nrtk.cl 12 van bedocde
vl/ki tell.

El,tl zuHlde.u'r'op:H'> 'llij-s' -t-i;Jil1-1 h'treft hl,t V;A;t-v'Jl-<Jl>;<10(k duur
del'; <t>(dli;-); Op Dronel v-a..aul.r-1 3 vm th', hl,d.'(ld'. Jccordinde"rdc

duree des études se calcule, pour les premiers grades, il partir de l'époque à laquelle le récipiendaire a satisfait aux conditions d'admission aux études universitaires et, pour les autres grades, à partir de l'époque à laquelle il a obtenu le grade immédiatement inférieur.

Les articles 4 et 6 du projet dérognent "la cp-k règle en prévoyant que la durée des études en vue de l'obtention du grade d'ingénieur civil ou d'ingénieur agronome se calcule, non pas à partir de l'époque à laquelle le récipiendaire a obtenu le grade de candidat, mais" à partir de l'époque où il a satisfait aux conditions d'admission aux études universitaires. Si des motifs exceptionnels peuvent être invoqués en faveur de ce régime d'exception, il serait souhaitable de les énoncer dans l'exposé des motifs, sans quoi, mieux vaudrait renoncer au régime envisagé.

Article 1er.

Aux termes de l'exposé des motifs, le mode de fonctionnement de la commission est inspiré de la procédure qui est actuellement tracée à l'article 56 des lois précitées en vue de l'octroi d'équivalences d'études faites à l'étranger. De plus, la commission se bornera initialement à émettre des avis individuels pour en venir rapidement à donner des avis à caractère général... Il y aura donc des arrêtés individuels et des arrêtés généraux, ce dont il faudrait faire état à l'article 1^{er}.

Il convient d'observer, en outre, que la réglementation projetée ne dit pas quelle est l'autorité compétente pour créer la commission et pour en régler l'organisation et le fonctionnement.

Articles 2 et 3.

Il y a discordance entre le texte de ces articles et le commentaire qu'en donne l'exposé des motifs.

Tels qu'ils sont rédigés, ces articles dispensent les porteurs d'un diplôme d'ingénieur technicien de la condition relative à la durée des études, alors que, selon l'exposé des motifs, les récipiendaires ne peuvent obtenir le grade de candidat qu'après un an d'études. Selon le fonctionnaire délégué, le texte des articles 2 et 3 reflète fidèlement les intentions du Gouvernement. L'exposé des motifs doit être remanié en conséquence.

Article 7.

Tel qu'il est rédigé, l'article 7 ne permet pas de déterminer avec certitude les intentions du Gouvernement.

Il est impossible, tout d'abord, d'établir à qui l'avis de la commission est destiné. Il n'est pas davantage précisé sur quels points cette commission peut ou doit émettre un avis. Rien n'est dit, d'autre part, au sujet de la procédure à suivre.

Selon le fonctionnaire délégué, la réglementation projetée s'inspirera sur ce point de celle qui est prévue à l'article 56 des lois coordonnées en ce qui concerne l'équivalence de certificats d'études étrangères.

Pour le surplus,

le projet appelle quelques observations de pure forme qui ne requièrent aucun commentaire.

Compte tenu des observations qui précédent, il est proposé de réaliser l'lexie du projet de loi ainsi qu'il suit :

PROJET DE LOI

modifiant les lois sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires, en ce qui concerne l'Institut des ingénieurs techniques au grade d'ingénieur civil, d'ingénieur agronome et d'ingénier chimiste et des industries agricoles,

BAUDOUIN, ROI DES BELGES.

A tous, présents et à venir, SALUT.

Article 1^{er}. — L'article 12 des lois sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires, coordonné le 1^{er} juillet 1959, modifié par la loi du 8 juin 1951, est complété par la disposition suivante:

Si le décret d'application vise des titulaires d'un diplôme d'ingénieur technique, il sera fondé sur avis courtois du comité

qui tient à cœur le développement des études universitaires et de la recherche scientifique, et qui a été nommé par le ministre de l'Institut des sciences et techniques, à l'instigation du ministre de l'Éducation nationale, pour assurer la coordination entre les deux ministères et pour veiller à ce que les deux ministères coopèrent dans l'intérêt des études universitaires et de la recherche scientifique.

Yan d'ze regelin' wijken de artikelen 1 en 6 van hot ontwerp af door te bijkomen dat de duur der studie berekend voor de verschillende graden van het opleidingsprogramma van de universitaire studieën tot de universitaire studieën. ("1 voor de verschillende graden van het opleidingsprogramma van de universitaire studieën tot de universitaire studieën. Indien voor deze uitzonderlijke mogelijkheid ook uitzonderlijke redenen kunnen worden ingevoerd, zoude zij best worden aangegeven in de memoire van toelichting, zonet onthoude men zich van certe dergelijke mogelijkheid.

Artikel 1.

Volgens de memoire van toelichting leunt de manier van werken van de commissie aan bij de procedure die voorzien is bij artikel 56 van voornoemde wetten voor de gelijkwaardigheid van studieën in het buitenland. Ook zullen de werkzaamheden van de commissie zich in het begin herperken tot het uitbrengen van individuele adviezen, om na korte tijd te komen tot adviezen van algemene aard, zodat individuele en algemene besluiten zullen genomen worden. Het werk aangeradenen verschillende vorrnen van besluiten in dit artikel 1 aan te geven.

Verder dient te worden opgemerkt dat de voorzienre regeling nalaat de bevoegde overheid aan te duiden voor de oprichting van de commissie evenals voor het stellen der nadere regels betreffende de organisatie en de werkwijze.

Artikelen 2 en 3.

Tussen het beschikbare gedeelte en de memoire van toelichting bestaat er geen overeenstemming.

Zoals deze artikelen zijn gesteld, zijn de houders van een diploma van technisch ingenieur vrijgesteld van de vereiste duur van de studieën, terwijl volgens de memoire van toelichting de examinante de graad van kandidaat slechts kunnen behalen na één jaar studie. Volgens de gemachtigde ambtenaar zijn de bedoelingen van de Regeering trouw weergegeven door de bepalingen van de artikelen 2 en 3. De memoire van toelichting dient derhalve te worden aangepast.

Artikel 7.

Artikel 7, zoals het is gesteld, laat niet toe met duidelijkheid de bedoelingen van de Regeering te achterhalen.

Voorerst kan niet worden uitgemaakt aan wie het advies van de commissie moet worden gegeven. Ook wordt niet bepaald over welke punten de commissie mag of moet adviseren. Daar te volgen procedure is evenmin aangeduid.

Volgens de gemaakte ambtenaar zal de regeling geïnspireerd zijn op die wijze voorzien is bij artikel 56 van bedoelde wetten voor gelijkwaardigheid van verschillende studieën.

Yor het overige zijn bij het ontwerp nog enkele vormopmerkingen te maken die echter geen commentaar vergen.

Rekening houdende met voorstaande opmerkingen wordt voorbereid de tekst van het ontwerp van dit te horen. Dus volgt:

WETSONTWERP

tot wettelijke wijziging van de wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens met betrekking tot de toelating van de technische ingenieurs tot de 9deklas van burgerlijk ingenieur en ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën.

BOUDEVIJN, KONING DER BELGIE

Aan allen die mij zijn en hiermee moeten zullen, OXE GHEET.

Artikel 1^{er}. — Artikel 12 van de wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens met betrekking tot de toelating van de technische ingenieurs tot de 9deklas van burgerlijk ingenieur en ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën.

Indien een artikel 12 van de wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens met betrekking tot de toelating van de technische ingenieurs tot de 9deklas van burgerlijk ingenieur en ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën.

instituée par les Ministres ayant l'enseignement universitaire dans leurs attributions, composée d'un représentant de la faculté compétente des quatre universités et de la faculté polytechnique de Mons. et complétée, le cas échéant, par un représentant des facultés des sciences agronomiques. Cette dispense fait l'objet de dispositions soit particulières, soit générales. Le Roi arrête les modalités d'organisation et de fonctionnement de la commission. »

Article 2. - L'article 29 des mêmes lois est complété par la disposition suivante :

« Sur avis conforme de la commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières. Ils peuvent présenter l'examen en une épreuve unique et sont dispensés de la condition relative à la durée des études. »

Article 3. - L'article 30 des mêmes lois est complété par la disposition suivante :

« Sur avis conforme de la commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières. Ils peuvent présenter l'examen en une épreuve unique et sont dispensés de la condition relative à la durée des études. »

Article 4. - L'article 31 des mêmes lois est complété par la disposition suivante :

« Sur avis conforme de la commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières, communes ou spéciales, indiquées au présent article. Ils peuvent présenter l'examen en deux épreuves et la durée d'études minimale de trois ans se calcule à partir de l'époque à laquelle ils ont obtenu le grade de candidat ingénieur civil (ou à laquelle ils ont réussi l'examen d'admission) » (voir observation). »

Article 5. --- L'article 32 des mêmes lois est complété par la disposition suivante :

« Sur avis conforme de la commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières de l'examen. Ils peuvent présenter l'examen en deux épreuves et la durée d'études minimale de trois ans se calcule à partir de l'époque à laquelle ils ont obtenu le grade de candidat ingénieur agronome (ou à laquelle ils ont satisfait aux conditions d'admission à l'examen de candidat ingénieur agronome) » (voir observation).

Article 6. - Sur avis conforme de la commission prévue à l'article 12 des lois coordonnées sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires, le Roi peut accorder équivalence partielle ou totale de diplôme aux titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique qui, au moment de la publication de la présente loi, soit sont porteurs du diplôme scientifique d'ingénieur civil, d'ingénieur agronome ou d'ingénieur chimiste et des industries agricoles délivré par une université belge ou par un établissement assimilé à celle-ci pour la collation de ces grades, soit sont inscrits à l'une de ces universités ou établissements, en vue de l'obtention de ces diplômes, et qui désirent, les premiers, obtenir le grade légal correspondant, les seconds poursuivre leurs études en vue de l'obtention du grade légal.

Article 7. -- La présente loi entre en vigueur à partir de l'année académique qui suit sa publication au Moniteur belge.

La chambre était composée de

MM.:

F. LEPAGE, président du Conseil d'Etat;
H. BUCH.
Ch. SMOLDERS, conseil/crs d'Etat;
M. JACQUEMIJN, greffier adjoint, greffier,

La concordance entre la version néerlandaise et la version française a été vérifiée sous le contrôle de M. F. LEPAGE.

Le rapport a été présenté PQR M. A. VANDER STICHELE, substitut de l'auditeur général.

Le Greffier.
(s.) M. JACQUEMIJN,

Le Président,(
(s.) F. LEPAGE.

advies van een commissie ingesteld door de Ministers tot wier bevoegdheid het universitair onderwijs behoort en samengesteld uit een vertegenwoordiger van de bevoegde faculteit van de vier universiteiten en van de «faculté polytechnique» → te Berchem en desgevallend aan gevuld door een vertegenwoordiger van de faculteiten der landbouwwetenschappen. Deze vrijstelling is het voorwerp hetzij van bijzondere bepalingen, hetzij van algemene bepalingen. De Koning stelt de nadere regels betreffende de organisatie en de werkwijze van de commissie. »

Artikel 2. - Artikel 29 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde commissie kunnen de houders van een in België behaalde diploma van technisch ingenieur door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over één of meer vakken van het examen. Zij mogen het examen in één proef afleggen en zijn vrijgesteld van de vereiste inzake duur van de studien. »

Artikel 3. - Artikel 30 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde commissie kunnen de houders van een in België behaalde diploma van technisch ingenieur door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over één of meer vakken van het examen. Zij mogen het examen in één proef afleggen en zijn vrijgesteld van de vereiste inzake duur van de studien. »

Artikel 4. - Artikel 31 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde commissie kunnen de houders van een in België behaalde diploma van technisch ingenieur door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over één of meer vakken van het examen. Zij mogen het examen in twee proeven afleggen en de duur van ten minste drie jaar studie wordt berekend vanaf het tijdstip waarop zij de graad van kandidaat-burgerlijk ingenieur hebben behaald (of waarop zij voor het toelatingsexamen slaagden) » [zie opmerking]. »

Artikel 5. - Artikel 32 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde commissie kunnen de houders van een in België behaalde diploma van technisch ingenieur door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over één of meer vakken van het examen. Zij mogen het examen in twee proeven afleggen en de duur van ten minste drie jaar studie wordt berekend vanaf het tijdstip waarop zij de graad van kandidaat-landbouwkundig ingenieur hebben behaald (of waarop zij voor het toelatingsexamen slaagden) » [zie opmerking]. »

Artikel 6. -- Aan de houders van een in België behaalde diploma van technisch ingenieur, die bij de bekendmaking van deze wet hetzelfde houden zijn van het wetenschappelijk diploma van burgerlijk ingenieur, van landbouwkundig ingenieur of van Ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustriën, afgegeven door een Belgische universiteit of door een Instelling die erenre gegeven is voor het toekennen van deze graden, hetzij in een van de universiteiten of instellingen ingeschreven zijn met het oog op het behalen van die diploma's, en die wensen, de eersten, de overeenstemmende wettelijke graad te behalen, de tweeden, hun studie voort te zetten voor het behalen van de wettelijke graad, kan de Koning gedeeltelijke of gehele gelijkwaardigheid van diploma verleenen op eensluidend advies van de commissie bedoeld bij artikel 12 van de coördineerde wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens.

Artikel 7. - Deze wet treedt in werking met ingang van het academiejaar dat volgt op haar bekendmaking. In het Belgisch Staatsblad.

De karner was samengesteld uit
de HH.:

F. LEPAGE, voorrechter van de Raad van State;
H. BUCH.
Ch. SMOLDERS, steunraden;
M. JACQUEMIJN, adjunct-greffier, greffier,

De overeenstemming tussen de Nederlandse en de Franse tekst werd naqzicht genomen onder toezicht van de H. P. LEPAGE.

Het verslag werd uitgebracht door de H. A. VANDER STICHELE, substituut van de auditorgrecaal,

De C;iffier,
(get.) M. JACQUEMIJN,

De Voorzitter,
(get.) F. LEPAGE.

PROJET DE LOI

BAUDOUIN, ROI DES BELGES,

A tous, présents et à venir, SALUT,

Sur la proposition de Notre Ministre de l'Education nationale et de Notre Ministre-Secrétaire d'Etat à l'Education nationale.

Nous AVONS ARRÊTÉ ET ARRÊTONS:

Notre Ministre de l'Education nationale et Notre Ministre-Secrétaire d'Etat à l'Education nationale, sont chargés de présenter en Notre nom, aux Chambres législatives le projet de loi dont la teneur suit:

Article 1er.

L'article 12 des lois sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires, coordonnées le 31 décembre 1949, modifié par la loi du 8 juin 1964, est complété par la disposition suivante:

» Si la dispense d'interrogation vise des titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien, elle est accordée sur avis conforme d'une Commission instituée par les Ministres ayant l'enseignement universitaire dans leurs attributions, composée d'un représentant de la faculté compétente de chacune des quatre universités et de la Faculté polytechnique de Mons, et complétée, le cas échéant, par un représentant de chacune des facultés des sciences agronomiques. Cette dispense fait l'objet de dispositions soit particulières, soit générales. Le Roi arrête les modalités d'organisation et de fonctionnement de Ja Commission ».

Art. 2,

L'article 29 des mêmes lois est complété par la disposition suivante:

« Sur avis conforme de la Commission prévue: à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières; cette dispense fait l'objet de dispositions soit particulières, soit générales. Ils peuvent présenter l'examen en une épreuve unique et sont dispensés de la condition relative à la durée des études ».

Art. 3.

L'article 30 des mêmes Jais est complété par la disposition suivante:

« Sur avis conforme de la Commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplome d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés pal' le Roi de l'interrogation. 511. une ou plusieurs matières; cette dispense fait l'objet de dispositions soit particulières, soit générales. Ils peuvent présenter l'examen en une épreuve unique et sont dispensés de la condition relative à la durée des études ».

WETSONTWERP

BOUDEWIJN, KONING DER BELGEN,

Aan allen die nil zijn en lierne wezen zullen, ONZE GROET.

Op de voordracht van Onze Minister van Nationale Opvoeding en van Onze Minister-Staatssecretaris voor Nationale Opvoeding,

HEBBEN WIJ BESLOTEN EN BESLUITEN WIJ :

Onze Minister van Nationale Opvoeding en Onze Minister-Staatssecretaris voor Nationale Opvoeding zijn belast, in Onze naam, bij de Wetgevende Kamers, het ontwerp van wet in te dienen waarvan de tekst volgt:

Artikel I.

Artikel 12 van de wetten op het tOgJ>o<:""CUGa" UI:: <R.aU<- mische graden en het programma van de universitaire examens, gecoördineerd op 31 december 1949, gewijzigd bij de wet van 8 juni 1964, wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Indien de vrijstelling van ondervraaging geldt voor houders van een diploma van technisch ingenieur, wordt zij verleend op eensluidend advies van een Commissie ingesteld door de Ministers tot wier bevoegdheid het universitair onderwijs behoort en samengesteld uit een vertegenwoordiger van de bevoegde faculteit van elk der vier universiteiten en van de «Faculté polytechnique ~ te Bergen en desgevallend aangevuld door een vertegenwoordiger van elk der faculteiten der landbouwwetenschappen. Deze vrijstelling is het voorwerp, hetzij van bijzondere bepalingen, hetzij van algemene bepalingen. De Koning stelt de nadere regelen betreffende cie organisatie en de werkwijz e van de Commissie vast »,

Art., 2.

Artikel 29 van dez elfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde Commissie kunnen de houders van een in België behaald diploma van technisch ingenieur door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over een of meer vakken; deze vrijstelling is het voorwerp, hetzij van bijzondere bepalingen, hetzij van algemene bepalingen. Zij mogen het examen in één proef afleggen en zijn vrijgesteld van de vereiste inzake duur van de studie ».

Art. 3.

Artikel 30 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluitend advies van de bij artikel 12 bedoelde Commissie kunnen de houders van een in België behaald diploma van technisch ingenieur door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over een of meer vakken; deze vrijstelling is het voorwerp, hetzij van bljzondere bepalingen, hetzij van algemene bepalingen. Zij mogen het examen in één proef afleggen en zijn vrijgesteld van de vereiste Inzake duur van de studie ».

Art. 4.

L'article 31 des mêmes lois est complété par la disposition suivante;

« Sur avis, conforme de la Commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières, communes ou spéciales, indiquées au présent article; cette dispense fait l'objet de dispositions soit particulières, soit générales. Ils peuvent présenter l'examen en deux épreuves et la durée d'études minimale de trois ans se calcule à partir de l'époque à laquelle ils ont réussi l'examen d'admission ».

Art. 5.

L'article 32 des mêmes lois est complété par la disposition suivante;

« Sur avis conforme de la Commission prévue à l'article 12, les titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique peuvent être dispensés par le Roi de l'interrogation sur une ou plusieurs matières de l'examen; cette dispense fait l'objet de dispositions soit particulières, soit générales. Ils peuvent présenter l'examen en deux épreuves et la durée d'études minimale de trois ans se calcule à partir de l'époque à laquelle ils ont satisfait aux conditions d'admission à l'examen de candidat-ingénieur agronome ».

Art. 6.

Sur avis conforme de la Commission prévue à l'article 12 des lois coordonnées sur la collation des grades académiques et le programme des examens universitaires, le Roi peut accorder équivalence partielle ou totale de diplôme aux titulaires d'un diplôme d'ingénieur technicien obtenu en Belgique qui, au moment de la publication de la présente loi, sont porteurs du diplôme scientifique d'ingénieur civil, d'ingénieur agronome ou d'ingénieur chimiste et des industries agricoles délivré par une université belge ou par un établissement assimilé à celle-ci pour la collation de ces grades, soit sont inscrits à l'une de ces universités ou établissements en vue de l'obtention de ces diplômes, et qui désirent, les premiers, obtenir le grade légal correspondant, les seconds, poursuivre leurs études en vue de l'obtention du grade légal.

Art. 7.

La présente loi entre en vigueur à partir de l'année académique qui suit sa publication au *Moniteur belge*.

Donné à Bruxelles, le 11 avril 1967.

Art. 4.

Artikel 31 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde Commissie kunnen de houders van een in België behaald diploma van technisch ingenieur, door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over één of meer vakken van de algemene gemeenschappelijke of bijzondere aangegeven zijn in dit artikel. Deze vrijstelling is het voorwerp hetzij van bijzondere bepalingen, hetzij van algemene bepalingen. Zij mogen het examen in twee proeven afleggen en de duur van ten minste drie jaar studie wordt berekend vanaf het tijdstip waarop zij voor het toelatingsexamen slaagden ».

Art. 5.

Artikel 32 van dezelfde wetten wordt aangevuld met de volgende bepaling:

« Op eensluidend advies van de bij artikel 12 bedoelde Commissie kunnen de houders van een in België behaald diploma van technisch ingenieur, door de Koning worden vrijgesteld van de ondervraging over één of meer vakken van het examen; deze vrijstelling is het voorwerp hetzij van bijzondere bepalingen, hetzij van alqernerie bepalingen. Zij mogen het examen in twee proeven afleggen en de duur van ten minste drie jaar studie wordt berekend vanaf het tijdstip waarop zij voldeden aan de voorwaarden tot toelating tot het examen van kandidaat-landbouwkundig ingenieur ».

Art. 6.

Aan de houders van een in België behaald diploma van technisch ingenieur, die bij de bekendmaking van deze wet hetzij houders zijn van het wetenschappelijk diploma van burgerlijk ingenieur, van landbouwkundig ingenieur of van ingenieur voor de scheikunde en de landbouwindustrieën, afgegeven door een Belgische universiteit of door een instelling die ermee gelijkgesteld is voor het toekennen van deze graden, hetzij in een van die universiteiten of instellingen ingeschreven zijn met het oog op het behalen van de diploma's, en die wensen, de eersten, de overeenstemmende wettelijke graad te behalen, de tweeden, hun studie voort te zetten voor het behalen van de wettelijke graad kan de Koning gedeeltelijke of gehéle gelijkwaardigheid van diploma verlenen op een sluidend advies van de Commissie bedoeld bij artikel 12 van de gecoördineerde wetten op het toekennen van de academische graden en het programma van de universitaire examens,

Art. 7.

Deze wet treedt in werking met ingang van het academische jaar dat volgt op haar bekendmaking in het *Belgisch Staatsblad*.

Gegeven te Brussel, 11 april 1967.

BAUDOUIN,

PAR LE ROI :

Le Ministre de l'Education nationale,

F. GROOTJANS.

VAN KONINGSWEGE:

Oe Minister van Nationale Onderwijs,

Le Ministre-Secrétaire d'Etat à l'Education nationale, De Minister-Steunsecreteris van de Nationale Onderwijs,

M. TOUSSAINT.