

Chambre des Représentants.

SÉANCE DU 28 MAI 1913.

CONGO BELGE

Projet de décret approuvant la délivrance de permis spéciaux de recherches minières suivant les dispositions du décret du 16 décembre 1910 sur la recherche et l'exploitation des mines au Katanga.

Bruxelles, le 27 mai 1913.

Monsieur le Président de la Chambre des Représentants, Bruxelles.

MONSIEUR LE PRÉSIDENT.

Conformément aux déclarations que j'ai faites à la séance de la Chambre des Représentants du 15 décembre 1909, j'ai l'honneur de vous faire parvenir, sous ce pli, copie d'un projet de décret que je vous prie de vouloir bien déposer pendant 30 jours de session sur le bureau de la Chambre.

Ce projet de décret approuve la délivrance de permis spéciaux de recherches minières suivant les dispositions du décret du 16 décembre 1910 sur la recherche et l'exploitation des mines au Katanga.

Veillez agréer, Monsieur le Président, l'assurance de ma plus haute considération.

Le Ministre,

J. RENKIN.

PROJET DE DÉCRET.

Albert,**ROI DES BELGES,***A tous présents et à venir, Salut.*

Vu le décret du 16 décembre 1910 sur la recherche et l'exploitation des mines au Katanga;

Vu l'avis émis par le Conseil Colonial en sa séance du

Sur la proposition de Notre Ministres des Colonies,

Nous avons décrété et décrétons :

ARTICLE PREMIER. — Est approuvée la délivrance par le Représentant du Comité Spécial du Katanga des permis spéciaux de recherches minières désignés ci-après :

Permis spécial n° 198, délivré le 29 septembre 1912 à la Société anonyme Belgo-Katanga ayant son siège social à Bruxelles, qui a signalé la découverte de manganèse. Le poteau-signal est situé au sud de l'intersection de la route Sombomwepo-Luendela-Mteke-Kilongo, et de la Kanensha, affluent de la Wowoshi, et sous-affluent de la Kando, à 4 kilomètres environ du village de Mwepo et à 8 kilomètres

Albert,**KONING DER BELGEN,***Aan allen, tegenwoordigen en toekomstenden, Heil.*

Gezien het decreet van 16 December 1910, betreffende het opzoeken en ontginnen der mijnen in Katanga;

Gezien het advies door den Kolonialen Raad uitgebracht in diens vergadering van

Op voorstel van Onzen Minister van Koloniën,

Wij hebben gedecreteerd en wij decreteeren :

EERSTE ARTIKEL. — Is goedgekeurd de aflevering door den vertegenwoordiger van het Bijzonder comité van Katanga, van de hierna vermelde bijzondere verloven tot delfstoffenopzoeken :

Bijzonder verlof n° 198, op 29 September 1912 afgeleverd aan de Société anonyme Belgo-Katanga, hebbende haren maatschappelijken zetel te Brussel, die de ontdekking van mangaan deed kennen. De seinpaal staat ten Zuiden van het punt waar de baan Sombomwepo-Luendela-Mteke-Kilongo, de Kanensha, bijrivier van de Wowoshi, en onderbijrivier van de Kando, snijdt, op ongeveer 4 kilometer van het dorp

environ du village de Sombo; à 100 mètres à l'Est de la route qui relie ces deux villages.

Permis spécial n° 199, délivré le 30 septembre 1912, à la Société anonyme Belgo-Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de cuivre. Le poteau-signal est situé sur la rive gauche de la Luishi, à 5, 4 kilomètres au Nord 78° Ouest magnétique du confluent de la Kapitula et de la Luishi.

Permis spécial n° 200, délivré le 30 septembre 1912, à la Société anonyme Belgo-Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de cuivre. Le poteau-signal est situé à 2,850 kilomètres au Nord 52° Ouest magnétique du confluent de la Kapitula et de la Luishi.

Permis spécial n° 201, délivré le 30 septembre 1912, à la Société anonyme Belgo-Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de cuivre. Le poteau signal est situé à 3,850 kilomètres au Sud 42° Ouest magnétique du confluent de la Luishi et de la Kapitula.

Permis spécial n° 202, délivré, le 30 septembre 1912, à la Société anonyme Belgo-Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de cuivre. Le poteau-signal est situé à 4,550 kilomètres au sud 59° Est magnétique du confluent de la Kapitula et de la Luishi.

Permis spécial n° 203 délivré, le 30 septembre 1912, à la Société anonyme Belgo-Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de

Mwepo en op ongeveer 8 kilometer van het dorp Sombo; op 100 meter ten Oosten van de baan die deze twee dorpen verbindt.

Bijzonder verlof n° 199, op 30 September 1912, afgeleverd aan de « Société anonyme Belgo-Katanga » voormeld, die de ontdekking van koper deed kennen. De seinpaal staat op den linkeroever van de Luishi, op 5, 4 kilometer ten Noorden 78° Magnetisch-Westwaarts van de samenvloeiing van de Kapitula met de Luishi.

Bijzonder verlof n° 200, op 30 September 1912 afgeleverd aan de « Société anonyme Belgo-Katanga » voormeld die de ontdekking van koper deed kennen. De seinpaal staat op 2,850 kilometer ten Noorden, 52° Magnetisch-Westwaarts van de samenvloeiing van de Kapitula met de Luishi.

Bijzonder verlof n° 201, op 30 September 1912 afgeleverd aan de « Société anonyme Belgo-Katanga » voormeld, die de ontdekking van koper deed kennen. De seinpaal staat op 3,850 kilometer ten Zuiden, 42° Magnetisch-Westwaarts van de samenvloeiing van de Luishi met de Kapitula.

Bijzonder verlof n° 202, op 30 September 1912 afgeleverd aan de « Société anonyme Belgo-Katanga » voormeld die de ontdekking van koper deed kennen. De seinpaal staat op 4,550 kilometer ten Zuiden, 59° Magnetisch-Oostwaarts van de samenvloeiing van de Kapitula met de Luishi.

Bijzonder verlof n° 203, op 30 September 1912 afgeleverd aan de « Société anonyme Belgo-Katanga » voormeld, die de ontdekking van

civre. Le poteau-signal est situé à 800 mètres au nord 6° ouest magnétique de la source de la Kapitula.

Permis spécial n° 207 délivré, le 5 octobre 1912, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, ayant son siège social à Bruxelles, qui a signalé la découverte de fer et de cuivre. Le poteau-signal est situé à 9 kilomètres à l'ouest 15° sud du confluent de la Kamateshe et de la Lukila, à 5,5 kilomètres du confluent de la Lukila et du Lualaba, à 17,5 kilomètres au sud 5° est du village de Garu, à 15,5 kilomètres au sud 5° ouest du village de Muapa, à 5,5 kilomètres à l'ouest 55° sud du poteau-signal visé par le permis spécial n° 17.

Permis spécial n° 208 délivré, le 5 octobre 1912, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer et de manganèse. Le poteau-signal est situé à 2,5 kilomètres environ de l'intersection de l'ancienne route Elisabethville-Kambove avec le sentier menant du kilomètre 80 du chemin de fer Elisabethville-Kambove à la ferme de Lupoto appartenant à l'Union Minière, cette distance étant mesurée le long de ce sentier suivant une direction générale ouest 52° sud, à 4 kilomètres environ de l'intersection de ce sentier avec la Safumongo, près de la ferme de Lupoto, cette distance étant mesurée le long de ce même sentier, lequel suit une direction générale ouest 40° sud.

koper deed kennen. De seinpaal staat op 800 meter ten Noorden, 6° Magnetisch-Westwaarts van den oorsprong van de Kapitula.

Bijzonder verlof n° 207, op 5 October 1912 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », hebbende haren maatschappelijke zetel te Brussel, die de ontdekking van ijzer en koper deed kennen. De seinpaal staat op 9 kilometer ten Westen, 15° Zuidwaarts van de samenvloeiing van de Kamateshe met de Lukila, op 5,5 kilometer van de samenvloeiing van de Lukila met de Lualaba, op 17,5 kilometer ten Zuiden, 5° Oostwaarts van het dorp Garu, op 15,5 kilometer ten Zuiden, 5° Westwaarts van het dorp Muapa, op 5,5 kilometer ten Westen, 55° Zuidwaarts van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 17.

Bijzonder verlof n° 208, op 5 October 1912 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga » voormeld, die de ontdekking van ijzer en mangaan deed kennen. De seinpaal staat op 2,5 kilometer ongeveer van het punt waar de oude baan Elisabethville-Kambove het voetpad snijdt dat loopt van kilometer 80 van den spoorweg Elisabethville - Kambove naar de hoeve van Lupoto, toebehoorende aan de « Union Minière », deze afstand gemeten zijnde langs dit voetpad volgens eene algemeene Westelijke richting 52° Zuidwaarts, op 4 kilometer ongeveer van het punt waar dit voetpad de Safumongo snijdt nabij de hoeve van Lupoto, deze afstand gemeten zijnde langs hetzelfde voetpad dat eene alge-

Permis spécial n° 209 délivré, le 14 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, ayant son siège social à Liège, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 500 mètres au nord de la source de la Kaleo, affluent de la Lubembei, au pied des monts Lukanga, à 5,5 kilomètres à l'ouest du village de Lukanga.

Permis spécial n° 210 délivré, le 14 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé au sommet du mont Kalombwe, au nord de Kikondja, à 2,5 kilomètres à l'ouest 50° sud du village de Bunda.

Permis spécial n° 211, délivré, le 17 octobre 1912, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer et de manganèse. Le poteau-signal est situé près de la route Kambove-Kapiri, à 2,5 kilomètres au sud 5° ouest de l'intersection de cette route avec la Mulunguishi, sous-affluent de la Mufufia.

Permis spécial n° 212 délivré, le 25 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 500 mètres au nord 40° est du sommet du mont Busi, au sud-ouest du village de Muanza dépendant du chef Murimbani.

meene Westelijke richting volgt 40° Zuidwaarts.

Bijzonder verlof n° 209, op 14 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », hebbende haren maatschappelijken zetel te Luik, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 500 meter ten Noorden van den oorsprong der Kaleo, bijrivier van de Lubembei, aan den voet der Lukangabergen, op 5,5 kilometer ten Westen van het dorp Lukanga.

Bijzonder verlof n° 210, op 14 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op den top van den Kalombweberg, ten Noorden van Kikondja, op 2,5 kilometer ten Westen, 50° Zuidwaarts van het dorp Bunda.

Bijzonder verlof n° 211, op 17 October 1912 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van ijzer en mangaan deed kennen. De seinpaal staat nabij de baan van Kambove-Kapiri, op 2,5 kilometer ten Zuiden, 5° Westwaarts van het punt waar deze baan de Mulunguishi, onderbijrivier van de Mufufia snijdt.

Bijzonder verlof n° 212, op 25 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 500 meter ten Noorden, 40° Oostwaarts van den top van den Busiberg, ten Zuid-Westen van het dorp Muanza, afhankelijk van het hoofd Murimbani.

Permis spécial n° 213 délivré, le 25 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé sur les monts Muanza-Lulz, à 5,5 kilomètres environ au nord 49° est du mont Busi, et à 1,8 kilomètre à l'est 33° nord du village de Muanza dépendant du chef Murimbani.

Permis spécial n° 214 délivré, le 25 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé sur le mont Kitengo, près du mont Kitoma Puia, à 6,5 kilomètres environ à l'est du village Muanza et à 750 mètres environ au nord 34° ouest de l'intersection de la rivière Kitoma avec la route passant par Muanza et se dirigeant vers Mulongo.

Permis spécial n° 215 délivré le 25 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte de manganèse. Le poteau-signal est situé sur les monts Kalenge, à 1,339 kilomètre au Sud, 41° Est du confluent de la Kibende et de la Lukufu, affluent du Lomami.

Permis spécial n° 216 délivré, le 25 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte de manganèse. Le poteau-signal est situé sur les monts Kalenge, à 423 mètres

Bijzonder verlof n° 213, op 25 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op de Muanza-Lulubergen, op ongeveer 5,5 kilometer ten Noorden, 49° Oostwaarts van den Busiberg, en op 1,8 kilometer ten Oosten, 33° Noordwaarts van het dorp Muanza, afhankelijk van het hoofd Murimbani.

Bijzonder verlof, n° 214, op 25 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op den Kitengoberg, nabij den Kitoma Puiaberg op ongeveer 6,5 kilometer ten Oosten van het dorp Muanza en op ongeveer 750 meter ten Noorden, 34° Westwaarts van het punt waar de Kitomarivier de baan snijdt die over Muanza loopt en die de richting neemt van Mulongo,

Bijzonder verlof, n° 215, op 25 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van mangaan deed kennen. De seinpaal staat op de Kalengebergen, op 1,339 kilometer ten Zuiden, 41° Oostwaarts van de samenvloeiing van de Kibende met de Lukufu, bijrivier van de Lomami.

Bijzonder verlof, n° 216, op 25 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van mangaan deed kennen. De seinpaal staat op de Kalengebergen, op 423

au Sud 81° Est du confluent de la Lukufu et du Lomami.

Permis spécial n^o 217 délivré, le 29 octobre 1912, à la Société « Tanganyika Concessions Limited » ayant son siège social à Londres qui a signalé la découverte de fer. Le poteau-signal est situé à 1 kilomètre environ au Sud-Est de la Sakukashama, à 1,8 kilomètre environ au Sud 7° Ouest du confluent de cette rivière avec la Jiketi ou Jikaketi, affluent de la Lubudi.

Permis spécial n^o 218 délivré le 29 octobre 1912, à la Société « Tanganyika Concessions Limited » prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer. Le poteau-signal est situé à 450 mètres environ au Sud-Est de la Mikati, à 3 kilomètres environ au Sud 26° Ouest du confluent de cette rivière et de la Jiketi, par 10° 11' 55" de latitude Sud.

Permis spécial n^o 219 délivré le 29 octobre 1912, à la Société « Tanganyika Concessions Limited » prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer. Le poteau-signal est situé sur la rive gauche de la rivière Jiketi, à 550 mètres environ des sources d'un cours d'eau qui se jette dans cette rivière à 650 mètres en aval du confluent de celle-ci avec la Mikati; à 2,275 kilomètres environ à l'Ouest 25° Sud de ce confluent.

Permis spécial n^o 220, délivré le 29 octobre 1912, à la Société « Tanganyika Concessions Limited »

meter ten Zuiden, 81° Oostwaarts van de samenvloeiing van de Lukufu met de Lomami.

Bijzonder verlof n^o 217, op 29 October 1912 afgeleverd aan de Vennootschap « Tanganyika Concessions Limited », hebbende haren maatschappelijken zetel te Londen, die de ontdekking van ijzer deed kennen. De seinpaal staat op ongeveer 1 kilometer ten Zuid-Oosten van de Sakukashama, op ongeveer 1,8 kilometer ten Zuiden, 7° Westwaarts van de samenvloeiing van deze rivier met de Jiketi of Jikaketi, bijrivier van de Lubudi.

Bijzonder verlof n^o 218, op 29 October 1912 afgeleverd aan de Vennootschap « Tanganyika Concessions Limited », voormeld, die de ontdekking van ijzer deed kennen. De seinpaal staat op ongeveer 450 meter ten Zuid-Oosten van de Mikati op ongeveer 3 kilometer ten Zuiden, 26° Westwaarts van de samenvloeiing van deze rivier met de Jiketi, op 10° 11' 55" Zuiderbreedte.

Bijzonder verlof n^o 219, op 29 October 1912 afgeleverd aan de Vennootschap « Tanganyika Concessions Limited », voormeld, die de ontdekking van ijzer deed kennen. De seinpaal staat op den linkerover der Jiketirivier op ongeveer 550 meter van den oorsprong van eenen waterloop die zich in deze rivier werpt op 650 meter stroomafwaarts van hare samenvloeiing met de Mikati; op ongeveer 2,275 kilometer ten Westen, 25° Zuid van deze samenvloeiing.

Bijzonder verlof n^o 220, op 29 October 1912 afgeleverd aan de Vennootschap « Tanganyika Conces-

prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer. Le poteau-signal est situé sur un ruisseau qui se jette dans la Jiketi à environ 4,5 kilomètres du confluent de cette rivière et de la Lubudi ; à 125 mètres environ du confluent de ce ruisseau avec la Jiketi.

Permis spécial n° 221, délivré le 30 octobre 1912 à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte de manganèse. Le poteau-signal est situé à 147 mètres au Nord 87° Est du confluent de la Lubudi et du Lomami.

Permis spécial n° 222, délivré le 30 octobre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte de manganèse. Le poteau-signal est situé à 253 mètres au Sud 64° Est du confluent de la Sambu et de la Lukufu, affluent du Lomami.

Permis spécial n° 223 délivré le 5 novembre 1912 à M. John Henry Hayes, prospecteur, domicilié à Elisabethville et immatriculé à Lukufu, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé dans la région de Kavalo, sur la rive Est de la Lupondwe, affluent de la Muniongashi et sous-affluent du Luapula ; à 5,5 kilomètres en aval de la source de la Lupondwe ; à 2 kilomètres au Nord du village de Suntu et à 200 mètres de l'intersection du sentier Suntu Kapinkulu et de la Lupondwe.

Permis spécial n° 224, délivré le 8 novembre 1912 à la Société Indus-

sions Limited », voormeld, die de ontdekking van ijzer deed kennen. De seinpaal staat op eene beek die zich in de Jiketi werpt op ongeveer 4,5 kilometer van de samenvloeiing dezer rivier met de Lubudi ; op ongeveer 125 meter van de samenvloeiing dezer beek met de Jiketi.

Bijzonder verlof n° 221, op 30 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges », voormeld, die de ontdekking van mangaan deed kennen. De seinpaal staat op 147 meter ten Noorden, 87° Oostwaarts van de samenvloeiing der Lubudi met de Lomami.

Bijzonder verlof n° 222, op 30 October 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges », voormeld, die de ontdekking van mangaan deed kennen. De seinpaal staat op 253 meter ten Zuiden, 64° Oostwaarts van de samenvloeiing der Sambu met de Lukufu, bijrivier van de Lomami.

Bijzonder verlof n° 223 op, 5 November 1912 afgeleverd aan den heer John Henry Hayes, prospecteur, gehuisvest te Elisabethville en ingeschreven te Lukufu, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat in de streek Kavalo op den Oosteroever van de Lupondwe, bijrivier van de Muniongashi en onderbijrivier van de Luapula ; op 5,5 kilometer stroomafwaarts van den oorsprong der Lupondwe ; op 2 kilometer ten Noorden van het dorp Suntu en op 200 meter van het punt waar het voetpad Suntu-Kapinkulu de Lupondwe snijdt.

Bijzonder verlof n° 224, op 8 November 1912 afgeleverd aan de

trielle et Minière de Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer et de manganèse. Le poteau-signal est situé sur la rive gauche du Lualaba, près du village de Mumba (chefferie de Mushima) ; à 2,5 kilomètres au Sud 15° Ouest du village de Manantwe ; à 4 kilomètres au Sud 15° Est de l'intersection de la route Kishiwa-Manantwe-Mulesa avec le Lualaba ; à 8,5 kilomètres au Sud 42° Est du village de Kitobo ; à 9,5 kilomètres au Sud 45° Est de l'intersection de la route précitée avec la Kafunshi.

Permis spécial n° 225, délivré le 27 novembre 1912, à la Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga, ayant son siège social à Anvers, qui a signalé la découverte de cuivre, de manganèse et de fer. Le poteau-signal est situé au sommet du mont Kisimanlu ; à 5 kilomètres à l'Ouest de la Lukushi ; à 5,5 kilomètres au Nord 40° Ouest du village de Mulonda ; à 11,5 kilomètres au Sud 22° Ouest du village de Mulenda.

Permis spécial n° 227, délivré le 4 décembre 1912 à la Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau signal est situé à 60 mètres au Sud 15° Est de l'intersection du sentier de Wamena-Mulumba à Kifunda, avec le ruisseau dénommé Kitambashi, affluent de la Kabungu ; à 1,5 kilomètre au Nord 80° Ouest de Wamena-Mulumba, village situé sur la Kabungu.

« Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van ijzer en mangaan deed kennen. De seiopaal staat op den linkeroever van de Lualaba, nabij het dorp Mumba (hoofdij Mushima) ; op 2,5 kilometer ten Zuiden, 15° Westwaarts van het dorp Manantwe ; op 4 kilometer ten Zuiden, 15° Oostwaarts van het punt waar de baan Kishiwa-Manantwe-Mulesa de Lualaba snijdt ; op 8,5 kilometer ten Zuiden, 42° Oostwaarts van het dorp Kitobo ; op 9,5 kilometer ten Zuiden, 45° Oostwaarts van het punt waar voormelde baan de Kafunshi snijdt.

Bijzonder verlof n° 225, op 27 November 1912 afgeleverd aan de « Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga », hebbende haren maatschappelijken zetel te Antwerpen, die de ontdekking van koper, mangaan en ijzer deed kennen. De seinpaal staat op den top van den Kisimanluberg, op 5 kilometer ten Westen van de Lukushi ; op 5,5 kilometer ten Noorden, 40° Westwaarts van het dorp Mulonda ; op 11,5 kilometer ten Zuiden, 22° Westwaarts van het dorp Mulenda.

Bijzonder verlof n° 227, op 4 December 1912 afgeleverd aan de « Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 60 meter ten Zuiden, 15° Oostwaarts van het punt waar het voetpad van Wamena-Mulumba naar Kifunda, de beek met name Kitambashi, bijrivier van de Kabungu snijdt ; op 1,5 kilometer ten Noorden, 80° Westwaarts van Wamena-

Permis spécial n° 228 délivré le 5 décembre 1912, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer et de manganèse. Le poteau-signal est situé à 5 kilomètres à l'Ouest 33° Nord magnétique de l'intersection de la route de Sakabinda à Lulua et de la Kalongwe; à 7,8 kilomètres au Sud 7° Ouest de l'intersection de cette route et de la rivière Kimbudji, près de l'ancien village de Panda; à 7,8 kilomètres au Nord 29° Ouest de l'intersection de cette route et du sentier allant vers le Musompo; à 5 kilomètres au Sud 18° Ouest du village de Kalasha; à 9 kilomètres à l'Ouest 52° Sud du village de Swana-Kibanda (Mampwe); à 2,5 kilomètres au Nord 27° Est de la mine de cuivre de Kalongwe, concédée à l'Union Minière du Haut Katanga.

Permis spécial n° 229, délivré le 18 décembre 1912, à la Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé au Nord-Ouest du poteau-signal visé par le permis spécial n° 227; à 5 kilomètres au Nord 50° Ouest du village de Kifunda; près de la route de Kasanza à Musonswe, et à 1,5 kilomètre au Sud 15° Est du village de Kasanza.

Permis spécial n° 250, délivré le 18 décembre 1912, à la Société Anversoise pour la recherche des

Mulumba, dorp gelegen op de Kabungu.

Bijzonder verlof n° 228, op 5 December 1912 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van ijzer en mangaan deed kennen. De seinpaal staat op 5 kilometer ten Westen, 33° magnetisch Noordwaarts van het punt waar de baan van Sakabinda naar Lulua de Kalongwe snijdt; op 7,8 kilometer te Zuiden, 7° Westwaarts van het punt waar deze baan de Kimbudjirivier snijdt, nabij het oud dorp Panda; op 7,8 kilometer ten Noorden, 29° Westwaarts van het punt waar deze baan het voetpad snijdt dat naar de Musompo loopt; op 5 kilometer ten Zuiden, 18° Westwaarts van het dorp Kalasha; op 9 kilometer ten Westen, 52° Zuidwaarts van het dorp Swana-Kibanda (Mampwe); op 2,5 kilometer ten Noorden, 27° Oostwaarts van de kopermijn van Kalongwe, vergund aan de « Union Minière du Haut-Katanga ».

Bijzonder verlof n° 229, op 18 December 1912 afgeleverd aan de « Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat ten Noord-Westen van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 227; op 5 kilometer ten Noorden, 50° Westwaarts van het dorp Kifunda; nabij de baan van Kasanza naar Musonswe, en op 1,5 kilometer ten Zuiden, 15° Oostwaarts van het dorp Kasanza.

Bijzonder verlof n° 250, op 18 December 1912 afgeleverd aan de « Société Anversoise pour la re-

mines au Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé au Nord du poteau-signal visé par le permis spécial n° 227, à 500 mètres au Sud de la route de Kifunda à Kibambo; à 2 kilomètres au Sud 50° Ouest du village de Kibambo et à 4,7 kilomètres au Nord 12° Est du village de Kifunda.

Permis spécial n° 251, délivré, le 18 décembre 1912, à la Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé au Nord-Est du poteau signal visé par le permis spécial n° 227, dans l'ancien village de Kalungwe; à 4 kilomètres au Sud 25° Est du village de Kibambo, et à 2,8 kilomètres au sud 80° est du nouveau village de Kalungwe.

Permis spécial n° 252, délivré, le 18 décembre 1912, à la Société Anversoise pour la recherche des Mines au Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 10 mètres au Nord-Ouest de la route de Kikambo à Kabongo, à 2,8 kilomètres à l'Est 52° Nord de Kibambo, à 8 kilomètres à l'Ouest 28° Sud de Kabongo et à 500 mètres du village de Bolo.

Permis spécial n° 253 délivré le 24 décembre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé

cherche des mines au Katanga », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat ten Noorden van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 227, op 500 meter ten Zuiden van de baan van Kifunda naar Kibambo; op 2 kilometer ten Zuiden, 50° Westwaarts van het dorp Kibambo en op 4,7 kilometer ten Noorden, 12° Oostwaarts van het dorp Kifunda.

Bijzonder verlof n° 251, op 18 December 1912 afgeleverd aan de « Société Anversoise pour la recherche des mines au Katanga », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat ten Noord-Oosten van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 227, in het oud dorp Kalungwe; op 4 kilometer ten Zuiden, 25° Oostwaarts van het dorp Kibambo, en op 2,8 kilometer ten Zuiden, 80° Oostwaarts van het nieuw dorp Kalungwe.

Bijzonder verlof n° 252, op 18 December 1912 afgeleverd aan de « Société Anversoise pour la recherche des Mines au Katanga », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 10 meter ten Noord-Westen van de baan van Kibambo naar Kabongo, op 2,8 kilometer ten Oosten, 52° Noordwaarts van Kibambo, op 8 kilometer ten Westen, 28° Zuidwaarts van Kabongo en op 500 meter van het dorp Bolo.

Bijzonder verlof n° 253, op 24 December 1912, afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat

au sommet du Mont Kanfuba, qui se trouve à 3 kilomètres au Sud 30° Est du village de Bundalu à l'Est de la rivière Kamalondo.

Permis spécial n° 254 délivré le 26 décembre 1912, à M. John Henry Hayes, prémentionné, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé sur les Monts Kasamwa, vers leur extrémité Nord-Est, à 16 kilomètres environ au Sud-Ouest du Mont Chipumba; sur la rive droite de la Lundi, affluent de la Muniongashi; à 10 kilomètres environ à l'Ouest de la source de la Lundi et à 1,1 kilomètre environ à l'Ouest-Nord-Ouest de son confluent avec la Shangulubi; à l'Ouest-Sud-Ouest du village de Koudowera.

Permis spécial n° 255, délivré le 26 décembre 1912, à M. John Henry Hayes prémentionné, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé sur le versant méridional des Monts Kasamwa, sur la rive droite de la Lundi et à 975 mètres environ à l'Ouest-Sud Ouest du poteau-signal visé par le permis spécial n° 254.

Permis spécial n° 256, délivré, le 26 décembre 1912, à M. John Henry Hayes, prémentionné, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé sur le versant méridional des Monts Kasamwa, vers leur extrémité Sud-Ouest, sur la rive droite de la Lundi, en amont des villages Dikiera et Kowama; à 975 mètres environ à l'Ouest-Sud-

op den top van den Kanfubaberg, die gelegen is op 3 kilometer ten Zuiden, 30° Oostwaarts van het dorp Bundalu ten Oosten van de Kamalondorivier.

Bijzonder verlof n° 254, op 26 December 1912 afgeleverd aan den heer John Henry Hayes, voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat op de Kasamwabergen naar hun Noord-Oostelijk uiteinde, op ongeveer 16 kilometer ten Zuid-Westen van den Chipumbaberg; op den rechteroever van de Lundi, bijrivier van de Muniongashi; op ongeveer 10 kilometer ten Westen van den oorsprong der Lundi en op ongeveer 1.1 kilometer ten West-Noord-Westen van hare samenvloeiing met de Shangulubi; ten West-Zuid-Westen van het dorp Koudowera.

Bijzonder verlof n° 255, op 26 December 1912 afgeleverd aan den heer John Henry Hayes, voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat op de zuidelijke helling der Kasamwabergen, op den rechteroever van de Lundi en op ongeveer 975 meter ten West-Zuid-Westen van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 254.

Bijzonder verlof n° 256, op 26 December 1912 afgeleverd aan den heer John Henry Hayes, voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat op de zuidelijke helling der Kasamwabergen, naar hun Zuid-Westelijk uiteinde, op den rechteroever van de Lundi, stroomopwaarts de dorpen Dikiera en Kowama, op ongeveer

Ouest du poteau-signal visé par le permis spécial n° 235.

Permis spécial n° 237, délivré le 26 décembre 1912, à M. John Henry Hayes, prémentionné, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé à la source de la Shinka, affluent de la Lundi et sous-affluent de la Muniongashi ; à l'Est-Nord-Est des monts Kasamwa.

Permis spécial n° 238, délivré le 26 décembre 1912, à M. John Henry Hayes, prémentionné, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau signal est situé dans la partie occidentale des collines dénommées Machelela, sur la rive droite de la Machelela, affluent de la Malebwi et sous-affluent de la Lupondwe, à 200 mètres à l'Ouest de l'intersection de cette rivière avec la route allant du village de Tentula au village de Shinina.

Permis spécial n° 239, délivré le 26 décembre 1912, à M. John Henry Hayes, prémentionné, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé sur la rive gauche de la Machelela, au Nord de la partie orientale des collines Machelela, à 700 mètres environ à l'est-nord-est de l'intersection de la Machelela et de la route Tentula Shinina et à 900 mètres à l'est-nord-est du poteau-signal visé par le permis spécial n° 238.

Permis spécial n° 240, délivré le 31 décembre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain.

976 meter ten West-Zuid-Westen van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 235.

Bijzonder verlof n° 237, op 26 December 1912 afgeleverd aan den heer John, Henry Hayes, voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat aan den oorsprong van de Shinka, bijrivier van de Lundi en onderbijrivier van de Munyongashi ; ten Oost-Noord-Oosten van de Kausamwabergen.

Bijzonder verlof n° 258, op 26 December 1912 afgeleverd aan den heer John, Henry Hayes, voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat in het Westelijk gedeelte der heuvelen, Machelela genaamd, op den rechteroever van de Machelela, bijrivier van de Malebwi en onderbijrivier van de Lupondwe, op 200 meter ten Westen van het punt waar deze rivier de baan snijdt die van het dorp Tentula naar het dorp Shinima loopt.

Bijzonder verlof n° 259, op 26 December 1912 afgeleverd aan den Heer John, Henry Hayes, voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat op den linkeroever van de Machelela, ten Noorden van het Oostelijk gedeelte der Machelelaheuvelen, op ongeveer 700 meter ten Oost-Noord-Oosten van het punt waar de Machelela de baan Tentula Shinina snijdt, en op 900 meter ten Oost-Noord-Oosten van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 238.

Bijzonder verlof n° 240, op 31 December 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin

Le poteau-signal est situé à 5 kilomètres au nord 15° est du sommet du mont Kanfuba. Cette montagne se trouve à l'est de la rivière Kamalondo et à 3 kilomètres au sud 50° est du village de Bundala.

Permis spécial n° 241, délivré le 31 décembre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 7,080 kilomètres au nord 60° est du sommet du mont Kanfuba.

Permis spécial n° 242, délivré le 31 décembre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 5 kilomètres au sud 75° est du sommet du mont Kanfuba.

Permis spécial n° 243, délivré le 31 décembre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 7,080 kilomètres au sud 50° est du sommet du mont Kanfuba.

Permis spécial n° 244, délivré le 31 décembre 1912, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 5 kilomètres au sud 15° ouest du sommet du mont Kanfuba.

Permis spécial n° 245, délivré le 6 janvier 1913, à la Société Indus-

deed kennen, De seinpaal staat op 5 kilometer ten Noorden, 15° Oostwaarts van den top van den Kanfubaberg. Deze berg is gelegen ten Oosten van de Kamalondorivier, en op 3 kilometer ten Zuiden, 50° Oostwaarts van het dorp Bundala.

Bijzonder verlof n° 241, op 31 December 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 7,080 kilometer ten Noorden, 60° Oostwaarts van den top van den Kanfubaberg.

Bijzonder verlof n° 242, op 31 December 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 5 kilometer ten Zuiden, 75° Oostwaarts van den top van den Kanfubaberg.

Bijzonder verlof n° 243, op 31 December 1912, afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 7,080 kilometer ten Zuiden, 50° Oostwaarts van den top van den Kanfubaberg.

Bijzonder verlof n° 244, op 31 December 1912 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 5 kilometer ten Zuiden, 15° Westwaarts van den top van den Kanfubaberg.

Bijzonder verlof n° 245, op 6 Januari 1913 afgeleverd aan de « So-

trielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de manganèse et de fer. Le poteau-signal est situé sur la rive gauche du ruisseau appelé Majivamunongo, affluent du Kiona et sous-affluent de la Kipupa, à 915 mètres au nord 55° est magnétique du sommet du mont Kasinge, qui domine le plateau granitique s'étendant au pied du Bianco; le mont Kasinge s'élève à 200 mètres d'altitude au-dessus du niveau de la Fongwe, repéré à l'intersection de cette rivière et du sentier conduisant au village de Kabura; son sommet est à 3,540 kilomètres environ au nord 20° est du poteau-signal visé par le permis spécial n^o 76.

Permis spécial n^o 246, délivré le 6 janvier 1915, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de manganèse et de fer. Le poteau-signal est situé à 5,250 kilomètres du poteau-signal visé par le permis spécial n^o 76; à 155 mètres dans la direction sud 46°37' ouest magnétique du sommet du pic Kiapona, montagne conique distante d'environ 1,850 kilomètre du confluent de la Maliba et de la Fongwe; au milieu du col reliant le pic Kiapona au contrefort du Bianco, le long de la Maliba.

Permis spécial n^o 247, délivré le 6 janvier 1915, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte du manganèse et de fer. Le

ciété Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van mangaan en ijzer deed kennen. De seinpaal staat op den linkeroever der beek, Majivamunongo genaamd, bijrivier van de Kiona en onderbijrivier van de Kipupa; op 915 meter ten Noorden, 55° Magnetisch-Oostwaarts van den top van den Kasingeberg, die de graniet-hoogvlakte overheerscht welke zich aan den voet van den Bianco uitstrekt; de Kasingeberg verheft zich 200 meter boven den waterspiegel van de Fongwe, vastgesteld op het punt waar deze rivier het voetpad snijdt dat naar het dorp Kabura voert; zijn toppunt is op ongeveer 3,540 kilometer ten Noorden, 20° Oostwaarts van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n^o 76.

Bijzonder verlof n^o 246, op 6 Januari 1915 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van mangaan en ijzer deed kennen. De seinpaal staat op 5,250 kilometer van den seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n^o 76; op 155 meter in Zuidelijke richting, 46°37' Magnetisch-Westwaarts van den top der Kiapona-piek kegelvormige berg gelegen op eenen afstand van ongeveer 1,850 kilometer van de samenvloeiing der Maliba met de Fongwe; midden van den bergpas die de Kiapona-piek met den uitlooper van den Bianco langs de Maliba verbindt

Bijzonder verlof n^o 247, op 6 Januari 1915 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van mangaan en ijzer

poteau-signal est situé à 50 mètres de la rive droite de la Maliba, affluent de la Fongwe; à l'endroit où la Maliba descend du plateau de Bianco au pied du pic de Kiapona; à 2,9 kilomètres environ au sud 20° ouest magnétique du sommet de ce pic.

Permis spécial n° 248, délivré le 6 janvier 1915, à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer. Le poteau-signal est situé au pied de la colline de Kampeya; à 1,765 kilomètre du confluent de la Maliba et de la Fongwe; à un kilomètre du confluent de la Kiono et de la Fongwe; à 428 m. du confluent de la Bumonepo et de la Fongwe; au même endroit que le poteau-signal visé par le permis spécial n° 76.

Permis spécial n° 249 délivré, le 8 janvier 1915, à la Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels belges, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'étain. Le poteau-signal est situé à 2,475 kilomètres au nord 19° est du confluent de la Kibotatwe et de la Luvua, au nord-nord-est du village de Sambue.

Permis spécial n° 250 délivré, le 9 janvier 1915, à la Société industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de fer et de manganèse. Le poteau-signal est situé à 20,700 kilomètres à l'est 8° nord du village de Gallu, à 800 mètres à l'ouest 48° nord du village de Kamungo, à 5,2 kilomètres au nord 56° est de l'endroit où la route de Kashipo

deed kennen. De seinpaal staat op 50 meter van den rechteroever der Maliba, bijrivier van de Fongwe, op de plaats waar de Maliba, van de hoogvlakte van den Bianco nederdaalt aan den voet der Kiapona-piek, op ongeveer 2,9 kilometer ten Zuiden, 20° Magnetisch-Westwaarts van den top dezer piek.

Bijzonder verlof n° 248, op 6 Januari 1915 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van ijzer deed kennen. De seinpaal staat aan den voet van den Kampeyaheuvel; op 1,765 kilometer van de samenvloeiing van de Maliba met de Fongwe; op 1 kilometer van de samenvloeiing van de Kiono met de Fongwe; op 428 meter van de samenvloeiing van de Bumonepo met de Fongwe; op dezelfde plaats als de seinpaal bedoeld door het bijzonder verlof n° 76.

Bijzonder verlof n° 249, op 8 Januari 1915 afgeleverd aan de « Société Géologique et Minière des Ingénieurs et Industriels Belges », voormeld, die de ontdekking van tin deed kennen. De seinpaal staat op 2,475 kilometer ten Noorden, 19° Oostwaarts van de samenvloeiing van de Kibotatwe met de Luvua, ten Noord-Noord-Oosten van het dorp Sambue.

Bijzonder verlof n° 250, op 9 Januari 1915 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van ijzer en mangaan deed kennen. De seinpaal staat op 20,700 kilometer ten Oosten, 8° Noordwaarts van het dorp Gallu, op 800 meter ten Westen, 48° Noordwaarts van het dorp Kamungo, op 5,2 kilometer ten Noorden, 56° Oostwaarts

quitte la route de Gallu à Kamungo.

Permis spécial n^o 251 délivré, le 17 janvier 1913, à la Société industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte d'or. Le poteau-signal est situé sur la rive droite de la Kiwekiwe, affluent de droite de la Kapande, près de leur confluent, à 4 kilomètres à l'est 25° nord magnétique de la source de la Mapembwe, affluent de droite de la Mwemashi, près du village de Muima, situé sur la route Kansanshi-Elisabethville.

Permis spécial n^o 252, délivré le 17 janvier 1915 à la Société Industrielle et Minière du Katanga, prémentionnée, qui a signalé la découverte de cuivre, de fer et de manganèse. Le poteau-signal est situé sur la rive droite de la Kapande, affluent de droite de la Mwemashi, au nord de Muima, au confluent de la Kapande et de la première rivière rencontrée, après le village de Muima, en suivant la route conduisant de Kansanshi à Elisabethville; à 5 kilomètres au nord 56° est magnétique de la source de la Mapembwe affluent de droite de la Mwemashi.

ART. 2. — L'approbation, toutefois, n'est donnée qu'aux conditions suivantes :

1^o A l'expiration de la 50^e année à dater de l'octroi du permis d'exploitation le Comité Spécial du Katanga aura le droit de racheter la mine et toutes ses dépendances, à

van de plaats waar de baan van Kashipo, de baan van Gallu naar Kamungo verlaat.

Bijzonder verlof n^o 251, op 17 Januari 1913 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van goud deed kennen. De seinpaal staat op den rechteroever van de Kiwekiwe, rechter-bijrivier van de Kapande, nabij hunne samenvloeiing op 4 kilometer ten Oosten, 25° Magnetisch-Noordwaarts van den oorsprong der Mapembwe, rechter-bijrivier der Mwemashi, nabij het dorp Muima, gelegen op de baan Kansanshi-Elisabethville.

Bijzonder verlof n^o 252, op 17 Januari 1915 afgeleverd aan de « Société Industrielle et Minière du Katanga », voormeld, die de ontdekking van koper, ijzer en mangaan deed kennen. De seinpaal staat op den rechteroever van de Kapande, rechter bijrivier van de Mwemashi, ten Noorden van Muima; op de samenvloeiing van de Kapande met de eerste rivier die men ontmoet na het dorp Muima met de baan te volgen, die van Kansanshi naar Elisabethville loopt op 5 kilometer ten Noorden, 56° Magnetisch-Oostwaarts van den oorsprong der Mapembwe, rechter-bijrivier van de Mwemashi.

ART. 2. — De goedkeuring evenwel wordt enkel onder de volgende voorwaarden gegeven :

1^o Bij het verstrijken van het 50^e jaar te dagteekenen van het octrooi van het ontginningsverlof zal het Bijzonder Comité van Katanga het recht hebben de mijn met

charge d'indemniser le concessionnaire à dire d'experts.

L'indemnité sera égale à la valeur des droits et biens rachetés.

Le rachat ne pourra, sans le consentement des concessionnaires, porter sur une partie seulement des droits et biens auxquels s'applique le permis d'exploitation.

Pour la nomination des experts, la fixation, la consignation et le paiement de l'indemnité ainsi que l'envoi en possession, il sera procédé comme en matière d'expropriation pour cause d'utilité publique;

2° Les permis d'exploitation délivrés en vertu du présent décret ne pourront être obtenus ou acquis par des sociétés par actions que si leurs statuts contiennent une clause stipulant qu'à défaut du Comité Spécial, les droits de contrôle et de surveillance prévus aux articles 52 et 53 littéra D du décret du 16 décembre 1910, appartiendront au Gouvernement du Congo belge.

ART. 5. — Notre Ministre des Colonies est chargé de l'exécution du présent décret.

Donné à

al hare bijhoorigheden terug te koopen mits den vergunninghouder te vergoeden, naar het zeggen van deskundigen.

De vergoeding zal gelijk zijn aan de waarde der teruggekochte rechten en goederen.

Zonder de toestemming der vergunninghouders zal de terugkoop geene betrekking kunnen hebben op een gedeelte slechts der rechten en goederen waarop het ontginningsverlof toepasselijk is.

Voor de benoeming van deskundigen, de vaststelling, de bewaargeving en de betaling der vergoeding, alsmede voor de inbezitstelling zal er te werk gegaan worden zooals in zake onteigening te algemeen nutte;

2° De krachtens het tegenwoordig decreet afgeleverde ontginningsverloven kunnen enkel door vennootschappen met aandeelen worden bekomen of verworven, indien hunne standregelen eene bepaling inhouden, waarbij voorgescreven wordt dat bij ontstentenis van het Bijzonder Comité, de rechten van controol en van toezicht, voorzien bij artikelen 52 en 53, littéra D, in het decreet van 16 December 1910, aan de Regeering van Belgisch-Congo zullen behooren.

ART. 5. — Onze Minister van Koloniën is belast met de uitvoering van het tegenwoordig decreet.

Gegeven te