

Artículo 123 Bis RLGDFS

Con fecha 24 de febrero del 2014 fue publicado en el Diario Oficial de la Federación, un decreto por medio del cual se adiciona el artículo 123 Bis al Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable.

Dicha disposición establece que para la Autorización de Cambio de Uso del Suelo en Terrenos Forestales, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales ("SEMARNAT") deberá incluir un programa de rescate y reubicación de especies vegetales afectadas y su adaptación al nuevo hábitat, el cual estará obligado a cumplir el titular de la autorización.

El referido programa deberá incluir el nombre de las especies a rescatar, la densidad de plantación, y el plano del sitio donde serán reubicadas, el cual preferentemente estará ubicado en áreas vecinas o cercanas al lugar en donde se realizará la obra o actividad determinada.

Además, la SEMARNAT deberá incluir en este programa las medidas de prevención y mitigación necesarias para evitar impactos ambientales adversos sobre los recursos forestales, la flora y la fauna silvestre.

Por último, la adición al Reglamento establece que las acciones y medidas a desarrollar deben asegurar al menos un ochenta por ciento de supervivencia de las especies forestales reubicadas.

Dicho lo anterior, aprovechamos la oportunidad para poner a su disposición los servicios de la Firma la cual tiene una amplia experiencia en la obtención de Autorizaciones de Cambio de Uso del Suelo en Terrenos Forestales, incluyendo el cumplimiento y seguimiento de los términos y obligaciones establecidos en las mismas. En caso de requerir información detallada sobre algún aspecto específico o impacto de la legislación referida, no dude en contactarnos.

Article 123 Bis of the RLGDFS

On February 17th, 2014, a decree whereby Article 123 Bis was added to the Regulations of the General Law for the Forestry Sustainable Development, was published in the Official Journal of the Federation.

The referred article establishes that the Ministry of the Environment and Natural Resources ("SEMARNAT") will have to include a rescue and relocation program for the affected species and their habitats, in the Forestry Land Use Change Authorizations it issues, which will be obligatory for the owner of such permit.

Given program will have to include the name of the species to be rescued, the density of the plantation, and the map of the area where the relocation will take place, which will be preferably situated in neighboring areas to the site where the works and activities are due to be executed.

Furthermore, SEMARNAT will have to include prevention and mitigation measures in the referred program, in order to avoid adverse environmental impacts over flora, wildlife, and forestry resources.

Lastly, the addition to the Regulations establishes that the actions and measures to be developed must ensure a survival of at least eighty percent of the relocated forestry species.

Having said the above, we take the opportunity to place the services our Firm renders, at your disposition. We have over 20 years of experience in obtaining Forestry Land Use Change Authorizations, as well as in the compliance and follow up of the terms and obligations established thereof. Should you require further details regarding specific aspects of any of the issues addressed previously, do not hesitate to contact us.