

## Puma en cultivo de palma de aceite de Poligrow



Por: **Tatiana Escovar Fadul**, Directora Medio Ambiente y Sostenibilidad Poligrow Colombia

Como parte de un programa de monitoreo y conservación de la biodiversidad, la empresa Poligrow Colombia registró la presencia de un puma dentro de su plantación en la hacienda Macondo, en el municipio de Mapiripán, departamento del Meta, en un sector en el que se encuentran palmas sembradas desde el año 2009. Este registro se obtuvo gracias a que se reportó la presencia de un venado coliblanco (*Odocoileus virginianus*, Zimmermann, 1780) muerto. Ese mismo día, en horas de la tarde, se instalaron dos cámaras trampa frente al lugar donde yacía el animal. Se obtuvieron seis fotos y un video del responsable del ataque, un puma o león, como se le denomina localmente.

El puma concolor (Linnaeus, 1771) es el felino con la distribución más amplia de América, se encuentra desde el sur de Canadá hasta Chile. En Colombia se puede encontrar en el cinturón pericaribeño, región norandina, Sierra Nevada de Santa Marta, Chocó biogeográfico, serranía de La Macarena, Llanos Orientales, escudo guayanés, Orinoquía y Amazonas. Según el Doctor Esteban Payan, Director de la fundación Panthera

Colombia, su hábitat abarca tanto bosques de niebla, bosques alto andinos y páramos, como sabanas, bosques de galería, humedales, bosques secos y playas. Adicionalmente, en 2012, los científicos de la fundación Panthera reportaron su presencia en zonas de borde de bosque con cultivos de palma africana en Puerto Wilches, Santander, Colombia. Debido a su amplio rango geográfico y plasticidad de hábitats, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) lo cataloga como: preocupación menor (LC) de amenaza a nivel internacional, sin embargo su categoría nacional es de casi amenazado (NT), debido a las presiones de la caza por ganaderos y la ampliación de la frontera agrícola y minera.

El reporte de esta especie en cultivos de palma es de gran importancia, ya que es un aporte a la falta de información sobre su presencia y registros a nivel nacional, así como una contribución al estudio hecho por la fundación Panthera en 2012, donde sugieren que plantaciones de palma que mantienen un paisaje mixto con bosques y humedales conservados son una cobertura donde este tipo de especies pueden estar presentes. Además, la presencia del puma concolor es importante debido a su papel como especie sombrilla,

donde su conservación implica el mantenimiento de una porción grande del hábitat y por ende de poblaciones de otras especies que comparten el mismo territorio y de diferentes gremios tróficos.

A partir de este registro se considera que la implementación de coberturas vegetales empleadas en los cultivos de palma de la hacienda Macondo para combatir el pasto sin agroquímicos y enriquecer el suelo han favorecido el aprovechamiento por parte del venado coliblanco, una de las presas preferidas

del puma concolor, repercutiendo así en su patrón espacial. Esto corrobora lo postulado por la fundación ProCAT Colombia en 2010, sobre que los cultivos de oleaginosas en sabana o en áreas con poca cobertura de dosel, pueden ofrecer condiciones favorables que promuevan la colonización de fauna y vías de paso para especies de amplias áreas de desplazamiento.

## Factoring agropecuario para los productores del sector

Por: **Fanny Rincón Vargas**, Analista Área de Economía de Fedepalma

El Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario (Finagro) creó una línea especial de *factoring agropecuario*, con el propósito de brindar a los productores un mecanismo alternativo de financiamiento, con lo cual se estima que el sistema financiero realizará operaciones que podrían superar los \$ 200 mil millones anuales. Este programa consiste en un contrato a través del cual una empresa agropecuaria traspasa el cobro futuro de las facturas que aún no han vencido, a una entidad financiera, para que esta le otorgue el dinero correspondiente de forma inmediata, con el respectivo descuento causado por la tasa de interés acordada al momento de la transacción, mejorando así el flujo de caja de las empresas.

Con este instrumento, los productores del sector podrán acceder a servicios financieros, aunque no cuenten con historial crediticio, lo que les permitirá obtener financiamiento futuro; asimismo, gozarán de los beneficios vigentes en tasas de interés por tipo de productor, que aplican para las líneas tradicionales de crédito establecidas por Finagro; igualmente, podrán mejorar sus indicadores de rotación de cartera y obtener liquidez (hasta del 100 % del valor de la factura). De forma similar, los intermediarios financieros obtendrán



beneficios, en la medida que esta operación tiene un trámite fácil, hay claridad y agilidad en los procesos de seguimiento y tienen la posibilidad de ofrecer tasas de interés muy competitivas, a través de las líneas Finagro.

En este programa se han definido dos clases de *factoring*, el primero se denomina *factoring con recurso o responsabilidad*, en el cual el proveedor endosa la responsabilidad del pago a la entidad financiera y se compromete a realizar el pago, en el caso que el comprador incumpla. En el segundo caso, denominado *factoring sin recurso o responsabilidad*, el proveedor transfiere la factura a la entidad que le otorga el crédito, siendo el comprador, el responsable de realizar el pago a la entidad.



Invitamos a los palmicultores interesados a obtener mayor información sobre este nuevo producto financiero y a consultar la página web de Finagro:

[www.finagro.com.co](http://www.finagro.com.co)