

Piden habilitar en forma urgente todos los medios de transporte

04/10/2020

Desde la Unión Comercial e Industrial de Mendoza (UCIM) solicitaron al Gobierno nacional habilitar todos los medios de transporte para mercancías y personas y determinar que todas las provincias deben permitir la libre circulación.

En la entidad hicieron hincapié en que desde hace 72 horas continúa el cierre de rutas en la provincia de San Luis “por parte de productores agrícolas y ganaderos que no pueden ingresar a sus campos ubicados en esa provincia. Esto no solo sucede desde la provincia de Mendoza, sino también desde las otras provincias limítrofes”.

Por ese motivo, resaltan, “cientos de camiones se encuentran varados en las rutas sin ingresar a la provincia, como medida de protesta hacia el Gobierno puntano, que dificulta el ingreso tanto para productores como para camioneros que tienen que concurrir asiduamente. Los productores están sufriendo incendios de sus campos o robo de sus animales sin poder hacer nada al respecto. Los menos afectados no pueden sembrar o recoger lo sembrado o ponerse en contacto con su personal, en el caso de tenerlo”.

Marcando que las provincias están divididas por límites, no por fronteras, y que los gobiernos provinciales no pueden imponer limitaciones a la libertad de tránsito en rutas nacionales, afirmaron en la UCIM que “Argentina está sufriendo cada vez más y más limitaciones en cuanto al tránsito interno, cuya justificación no puede ser solo la pandemia. Está visto que tenemos que aprender a vivir con este virus y la vida debe seguir, es por eso que solicitamos al Gobierno nacional que intervenga en esta situación y decida de una vez por todas habilitar todos los medios de transporte para mercancías y

personas y determinar que todas las provincias deben permitir la libre circulación”.

La entidad señaló finalmente que “no podemos esperar más para comenzar a trabajar. La economía está sufriendo impactos desde los más diversos frentes y este derecho constitucional no puede ser violentado”.