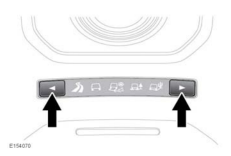
FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME TERRAIN RESPONSE



Avant de s'aventurer en tout-terrain, les conducteurs novices doivent impérativement se familiariser avec toutes les commandes du véhicule. Surtout celles du contrôle d'adhérence en descente (HDC) et du système Terrain Response. Un guide élémentaire de la conduite tout-terrain se trouve dans le manuel de conduite tout-terrain Land Rover. Il peut être téléchargé gratuitement sur le site : www.ownerinfo.landrover.com.

Des informations relatives à l'applicabilité de chacun des programmes Terrain Response sur différents types de surface se trouve à la section **4x4i** correspondante du menu **Fonctions sup**. **77. FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES**.

La sélection Terrain Response s'effectue par le biais des boutons de la console centrale, comme illustré. Parcourir les programmes disponibles à l'aide de ces boutons. L'icône du programme actuellement sélectionné apparaît sur l'afficheur de messages et le témoin LED correspondant s'allume.

Remarque: le passage d'un programme spécial à un autre modifie les réglages du véhicule, par exemple le régime moteur à la position de la pédale d'accélérateur ou la perception dans la colonne de direction peuvent varier. Ces changements ne sont pas spectaculaires, mais vous les percevrez.

Il est recommandé de se familiariser avec les réglages disponibles dans un environnement qui ne met pas en danger les autres usagers de la route.

PROGRAMME GÉNÉRAL (PROGRAMMES SPÉCIAUX DÉSACTIVÉS)



Ce programme est compatible avec toutes les conditions de conduite sur route et en tout-terrain. S'il n'est pas déjà activé, il doit être sélectionné avant de conduire sur des surfaces du type chaussée à revêtement dur. Cette catégorie comprend les surfaces pavées sèches, les surfaces goudronnées, les planches de bois sèches, etc.

Lorsque le programme spécial n'est plus nécessaire, sélectionnez le programme général. Une fois le programme spécial désactivé, tous les systèmes du véhicule retournent à leur configuration normale, à l'exception du HDC. Le HDC restera actif si vous l'avez sélectionné manuellement.

Ce programme général permet également de commuter automatiquement le système de transmission active (si équipé) entre un mode 2RM et un mode 4RM selon les conditions de conduite. Cet état peut être visualisé dans la section **4x4i** du menu **Fonctions sup**.

Remarque: une transmission permanente à quatre roues motrices est maintenue dans tous les autres programmes Terrain Response.

HERBES, GRAVIER, NEIGE



Ce programme doit être utilisé pour rouler sur des surfaces fermes recouvertes de matériaux mouvants ou glissants.