



## Hans-Josef Fell

Membre du Bundestag allemand  
Porte-parole pour les questions de recherche  
Groupe parlementaire BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

11. Avril 2000

# Comment fonctionne la loi sur les énergies renouvelables - EEG ?

**Etape 1.** Un producteur d'électricité à partir d'énergies renouvelables a le droit de fournir son électricité au réseau électrique adapté le plus proche (généralement un réseau local). Il reçoit de l'opérateur (local) du réseau une rémunération pour cette électricité, à un taux qui varie selon la technologie et l'énergie renouvelable utilisées, en fonction de leurs coûts réels.

**Etape 2.** L'opérateur du réseau régional est contraint d'acheter à l'opérateur du réseau local la production électrique générée à partir des énergies renouvelables.

**Etape 3.** Tous les opérateurs de réseaux régionaux sont contraints d'échanger leur électricité produite à partir d'énergie renouvelable, ce qui conduit à un partage équitable entre tous les réseaux régionaux en Allemagne (quota souple au niveau des réseaux de transport).

**Etape 4.** Tous les distributeurs d'électricité sont contraints d'acheter à leur opérateur de réseau régional une part égale de l'électricité produite à partir d'énergies renouvelables (quota souple au niveau des distributeurs d'électricité).

**Etape 5.** Le distributeur d'électricité fournit le courant aux consommateurs d'électricité. Le distributeur peut choisir d'augmenter ou non ses prix pour compenser les coûts supplémentaires liés à l'achat d'électricité produite à partir d'énergies renouvelables. Il peut également proposer une grille tarifaire « verte » spécifique pour écouler son électricité « verte » à un prix approprié.