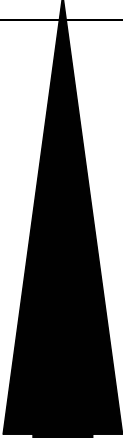


	Dates	Actions ou engagements pris
	2003	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Organisation de journées d'information et de formation à l'intention de tous les transporteurs maritimes avec lesquels IKEA travaille</li> <li>* Mise en place d'une série d'exigences auxquelles tous les transporteurs maritimes doivent se conformer au cours des exercices à venir</li> </ul>
	2003	<p>Mis au point d'une série de règles à l'intention des sociétés de transport européennes avec lesquelles le Groupe travaille (vérification de la formation à suivre par les chauffeurs sur les techniques de conduite permettant de réduire la consommation de carburant)</p>
	2001	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Attribution du prix "Bâtiment commercial de l'an 2000" au dépôt de Jarosty (Pologne), pour le <i>layout</i> et la fonctionnalité du bâtiment, les solutions techniques et informatiques, l'influence sociale et l'intérêt environnemental</li> <li>* Création de IKEA Rail AB pour augmenter les volumes de marchandises transportées par rail.</li> </ul>
	2000	<p>Lancement du projet interne "Environnement et Transports", présentant une stratégie qui a objectif de réduire l'impact négatif des transports IKEA (marchandises, clients, collaborateurs) sur l'environnement.</p>
	1999	<p>Transfert des transports de marchandises, de la route au rail, du dépôt central d'Älmhult aux magasins de Stockholm, dans le cadre d'un nouveau concept appelé "Green Cargo" (Green Cargo, entre autres, fonctionne à l'électricité produite grâce à des sources d'énergie renouvelables.</p>
	1998	<p>Développement et mise en place d'une méthode de classification du statut environnemental des transitaires IKEA.</p>
	1996	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Mise en place de séminaires environnementaux avec les transitaires européens IKEA afin qu'ils présentent et développe une politique environnementale.</li> <li>* Développement du tri des déchets au sein des dépôts : les dépôts d'Itingen (Suisse) et de Älmhult (Suède) trient plus de 90% de leurs déchets, ensuite recyclés ou utilisés pour la récupération d'énergie</li> </ul>
	1995	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Lancement d'une enquête sur l'impact environnemental des CI transports IKEA nationaux et intercontinentaux.</li> <li>* Développement d'un programme de formation "IKEA, les transports et l'environnement" pour les collaborateurs IKEA travaillant avec les achats, la planification et la logistique.</li> </ul>
	1994	<p>Démarrage du <i>transport combiné</i> entre la Suède et l'Allemagne : un train complet part dans chaque direction, 5 jours par semaine.</p>
	1992	<p>Inauguration d'un terminal de <i>transport combiné</i> à Älmhult en Suède, permettant de transférer des volumes à transporter de la route au rail, sur des distances plus longues.</p>
1956	<p>Lancement des paquets plats</p>	