

SCHRIFTLICHE ANFRAGE E-3933/03
von Samuli Pohjamo (ELDR) und Mikko Pesälä (ELDR)
an die Kommission

Betrifft: Anerkennung des ergonomischen Sattelstuhls im Rahmen der Klassifizierung der EU für Stühle

Der finnische Hersteller von Sattelstühlen, Salli Systems, hat um Unterstützung für die Anerkennung seines Produkts ersucht. Salli Systems stellt Stühle her, die der Ergonomie bei sitzender Tätigkeit Rechnung tragen. Das Problem besteht nach Ansicht von Salli Systems darin, dass die geltenden Normen für Stühle dieses neue Konzept derzeit nicht berücksichtigen, was das Inverkehrbringen dieser Stühle erschwert. Deshalb ersucht Salli Systems für die Verbreitung seiner Geschäftsidee um Hilfe.

Der Sattelstuhl von Salli Systems wurde unter ergonomischen Gesichtspunkten entwickelt, um die gesundheitsschädlichen Folgen des Sitzens bei der Büroarbeit so weit wie möglich zu begrenzen. Die traditionelle Sitzstellung ist ungesund, weil der Winkel von etwa 90 Grad zwischen dem Becken und den Oberschenkeln physiologisch nicht optimal ist und auch nicht ständig so bleibt, denn, wenn die Oberschenkel vollkommen horizontal sind, kippt das Becken nach hinten und der Rücken beugt sich. Dadurch ist es schwierig, den Rücken korrekt an die Rückenlehne anzulehnen und sich auf die sitzende Arbeit zu konzentrieren. Dies ist die wichtigste Ursache für Rückenschmerzen. Die gesundheitlichen Schäden sind erheblich, wenn wir die vermehrten Rückenbeschwerden, die durch das Sitzen verursachte Müdigkeit und die Beeinträchtigung der Leistung und der Produktivität betrachten.

Den Erfordernissen der Ergonomie wird am besten entsprochen, wenn man auf einem Sattel bzw. einem Sattelstuhl sitzt. Die Schenkel sind dann geöffnet und bilden einen leicht abschüssigen Winkel von ungefähr 45 Grad, die Gesäßknochen tragen das Körpergewicht, ohne dass ein zusätzlicher Druck auf die Muskeln oder die Kanäle entsteht. Diese Sitzhaltung ist deutlich gesünder, angenehmer und sicherer als die traditionelle Haltung.

Welche Maßnahmen kann die Kommission ergreifen, um die Anerkennung dieser Geschäftsidee zu fördern, und wie kann der Sattelstuhl in die bestehenden Stuhlklassifizierungen und -standards aufgenommen werden?