

Communiqué pour diffusion immédiate

Date : 20 novembre 2017

Objet : La Neurodiversité, position officielle du salon

Par : Le salon de la neurodiversité et la neurodiversité : l'intelligence sous toutes ses formes.

Auteurs : Mathieu Giroux, Lucila Guerrero, Alexandre Lapointe, Mélanie Ouimet



Le terme neurodiversité est de plus en plus entendu et utilisé lorsqu'on fait référence aux variations neurologiques. Cependant, plusieurs ignorent la définition et ce qu'elle implique concrètement.

La notion de neurodiversité existe depuis plusieurs années déjà, même si cette notion nous semble moderne. Effectivement, Dr Hans Asperger évoquait déjà la possibilité des différences neurologiques en parlant de l'autisme, vers 1938.

La création du mot « neurodiversité » est attribuée à une militante de l'autisme Judy Singer. Le journaliste Harvey Blume a utilisé ce terme publiquement en 1998.

En nous basant sur l'origine du mot et en nous inspirant des militants, nous définissons la neurodiversité comme étant la diversité des cerveaux et des esprits humains - la variation infinie du fonctionnement neurocognitif au sein de notre espèce.

Étymologie selon le Larousse :

Neurone : Cellule de base du tissu nerveux, capable de recevoir, d'analyser et de produire des informations.

Diversité = Caractère de ce qui est divers, varié, différent, variété et pluralité.

La neurodiversité est une réalité biologique. Son existence n'est pas une perspective discutable. Il ne s'agit pas d'une croyance, d'un mouvement, d'un paradigme, ou un nouveau terme à la mode.

Ainsi, nous pouvons faire un parallèle avec la biodiversité. Le cerveau est un écosystème d'une extrême complexité et infiniment diversifié. Cette infinie diversité provient de combinaisons de facteurs, innés et acquis qui interagissent ensemble pour former l'individualité de chaque être humain.

Lorsque nous utilisons le terme « neurodiversité », nous devons comprendre sa définition et la respecter afin d'éviter de véhiculer de fausses informations et de générer des fausses croyances.

Le paradigme de la neurodiversité est une approche spécifique à la neurodiversité selon laquelle :

La neurodiversité est une forme naturelle et précieuse de la diversité humaine. Il n'existe pas de cerveau « sain » ou « normal », ni un mode adéquat de fonctionnement cognitif.

La dynamique de la neurodiversité agit comme toute autre diversité, c'est-à-dire comme une source de potentiel créatif favorable au développement de la société.

Le mouvement de la neurodiversité est un mouvement de justice sociale qui favorise les droits civils, l'égalité, le respect et l'inclusion sociale complète. Ce mouvement souhaite faire comprendre la diversité neurologique, non pas comme des maladies, des troubles, des lacunes, des handicaps médicaux ou des déséquilibres par rapport à la norme, mais bien comme des fonctionnements différents naturels.

Les militants travaillent pour l'élimination des appellations péjoratives, pathologiques ou de troubles en autres. Ils souhaitent que ces conditions neurologiques soient déclarées comme des caractéristiques biologiques représentant des formes alternatives naturelles de l'espèce humaine au même titre que la diversité culturelle, ethnique, sexuelle, etc. Cela implique aussi de réfuter l'existence d'un mode de vie se disant « normal » ou « sain » en fonction de la majorité de la population.

Ce modèle représente la diversité plutôt que l'incapacité et la déficience. Il ne nie pas les embûches et les multiples défis auxquelles une personne neurodivergente peut être confrontée. Cependant, plutôt que vouloir corriger, guérir ou normaliser la personne, ce mouvement désire apporter soutien à la personne dans le respect de son mode de fonctionnement, avec une écoute véritable, en adaptant l'environnement.

Un organisme, un mouvement ou un individu s'affichant comme militant de la neurodiversité se doit de parler des personnes neurodivergentes comme des personnes de valeurs égales et à part entière.

Contact :
Téléphone : 514-999-2423
Courriel : neurodiversite@outlook.com

Pour plus d'information :

www.neurodiversite.com
<https://www.facebook.com/neurodiversite/>

Pour l'utilisation de terminologies respectueuses pour les autistes :
www.autcreatifs.com

