

# **La République populaire démocratique de Corée, exemple de l'indépendance et du développement constant**

**Lyudmil Kostadinov**

Cercle d'étude du kimilsunisme-kimjongilisme de Bulgarie

## **Sur la voie de l'indépendance**

C'est à travers l'entretien tenu entre Jdanov, éminent dirigeant de l'URSS et le camarade Kim Il Sung, Leader de la révolution coréenne et fondateur de la RPDC, que l'on peut se faire une idée de l'avenir de la nouvelle République populaire. Ils ont fait la 1<sup>ère</sup> rencontre à Moscou en 1945. A cette occasion, Jdanov a demandé au camarade Kim Il Sung quelle sorte d'assistance pourrait-il accorder au peuple coréen dans sa lutte pour l'édification du pays après la libération. Alors, il lui a répondu:

« ... Si l'Union soviétique nous aide quand même, nous la remercierons naturellement, mais nous comptons rétablir le pays autant que possible par nos propres efforts. Bien que cette entreprise soit difficile, elle sera profitable à notre avenir. La servilité envers les grandes puissances a causé la ruine de notre pays pendant plusieurs générations. Nous voudrions éviter les préjudices causés par cette tendance déplorable dans la construction d'une nouvelle patrie. »

A la suite de la libération du pays qui a mis un terme à la domination japonaise, la Corée a pris la succession d'une économie typiquement propre à un pays colonial. Bien sûr, il existait à ce temps-là quelques industries qui étaient toutes destinées à extraire les matières premières de l'intérieur du pays et à les exporter au Japon.

Toutes les entreprises des industries importantes appartenaient aux Japonais et 90% de leur personnel administratif et de technique aussi étaient toujours les Japonais. Les machines et les équipements nécessaires étaient tous importés du Japon. En fait, la Corée ne possédait ni ses propres cadres ni sa propre industrie mécanique. L'unique université du pays se situait à Séoul et plus de la moitié de ses étudiants étaient japonais et plus de 80 % de la population coréenne étaient illettrés.

Bien que la RPDC ait voulu la paix, elle était obligée de se défendre contre la guerre d'agression des Etats-Unis, superpuissance des impérialistes alors qu'elle n'avait pas

encore 2 ans depuis sa fondation. Après la guerre elle était obligée aussi de recommencer du néant parce que tout était détruit et en ruine. Pourtant, la République a parcouru invariablement le trajet de son développement indépendant en dépit de toutes les difficultés.

Déjà vers 1986, l'industrie mécanique coréenne fabriquait elle-même 98% des machines nécessaires dans tous les domaines de l'économie nationale.

Toutes les machines modernes et synthétiques ont été produites au niveau mondial le plus élevé. Sur la base des succès économiques ainsi obtenus, le niveau de vie du peuple s'est remarquablement rehaussé.

Tout de suite après l'effondrement du socialisme en URSS et dans d'autres pays de l'Europe de l'Est, la République se trouvait confrontée à une nouvelle époque de rudes épreuves. D'où se posait le problème concernant l'existence et la ruine du socialisme causé non seulement par la destruction des relations économiques avec les anciens pays socialistes et les sanctions économiques sans précédent exercées à l'égard de ce pays sous la pression américaine mais aussi par la multiplication des menaces d'agression militaire forçant l'accroissement remarquable des frais pour la défense nationale.

En outre, il faudra y ajouter les catastrophes naturelles inouïes qui ont causé d'énormes pertes dans ce pays. Il faut souligner que cela est dû entièrement à la destruction véhémente des ressources naturelles par des entreprises multinationales des pays capitalistes comme les Etats-Unis, le Japon et la Corée du Sud, à l'émission du gaz de l'effet de serre ainsi qu'à la pollution écologique. Mais on a pu surmonter fructueusement une telle époque d'épreuves sous la direction du camarade Kim Jong Il, continuateur du Président Kim Il Sung. Alors que les ennemis de tout acabit prédisaient la chute imminente du socialisme coréen, le satellite artificiel de fabrication coréenne a été lancé, le 31 août 1998, chargé sur sa fusée porteuse, symbolisant sa victoire dans la lutte pour défendre l'indépendance et le socialisme du pays.

Au début du 21<sup>e</sup> siècle, la RPDC a atteint un nouveau stade de son développement. A la suite du décès inattendu du camarade Kim Jong Il en 2011, l'édification de l'économie socialiste indépendante est poursuivie sous la direction du camarade Kim Jong Un.

Pendant plus de 10 dernières années écoulées depuis lors, des réalisations flagrantes

ont été enregistrées dans tous les domaines notamment l'édification de l'économie, la science et la technique, la culture, la santé publique et la défense nationale. D'abord, le vrombissement de production se fait entendre dans les entreprises nationales et presque tous les équipements de production principaux se modernisent radicalement avec les équipements de pointe qui se servent des matières premières du pays. Le niveau de vie de la population s'améliore. Grâce au renforcement fructueux de la capacité de défense nationale, la paix se maintient dans la péninsule coréenne.

D'ailleurs, les mesures prises au moment opportun par la RPDC lui a permis de surmonter avec les moindres pertes, la crise sanitaire mondiale considérablement grave causée par le COVID-19.

### **Le développement constant**

#### **Le régime social**

La RPDC est un pays qui privilégie le peuple non pas l'intérêt des capitaux. C'est un Etat socialiste axé sur les masses populaires où la primauté de ces dernières constitue la base de l'édification de l'Etat et de ses activités et où les masses populaires laborieuses sont le maître de tout et tout de la société est à leur service.

La Constitution socialiste de la RPDC stipule que l'Etat prend pour le principe suprême de ses activités d'améliorer sans cesse la vie matérielle et culturelle du peuple et qu'il assure à tous les travailleurs toutes les conditions nécessaires pour se nourrir, s'habiller et se loger.

#### **L'amélioration des conditions de logement et des moyens de transport public**

En RPDC, les logements sont distribués pour rien au peuple et on ne trouve nulle part un seul appartement à louer.

Pour satisfaire les besoins croissants du peuple en logement, le gouvernement a entrepris ces dernières années la construction d'envergure des logements sur toute l'étendue du pays et a fait de grand progrès. L'amélioration des conditions de vie du peuple à la capitale et dans les villes et les campagnes est la tâche primordiale du Parti et de l'Etat de ce pays. C'est aussi la tâche de première importance pour le camarade Kim Jong Un.

La construction des foyers s'accélère et la qualité de ces nouvelles maisons s'est améliorée à une nouvelle étape plus élevée. Depuis 2015, les catastrophes naturelles

impitoyables, le typhon et les inondations ont sévi chaque année dans ce pays, et le gouvernement a mobilisé toutes les ressources humaines et matérielles aux travaux de reconstruction. De nouveaux immeubles d'habitation sont largement construits et nombre de logements sont réaménagés dans les régions sinistrées. Les routes, les équipements d'approvisionnement d'électricité et d'eau aussi s'améliorent toujours. Dans de nombreuses régions, les comités provinciaux du Parti et les organismes administratifs de l'Etat ont cédé leurs bâtiments aux familles sinistrées pour qu'elles puissent y loger précairement alors qu'ils ont travaillé sous les tentes.

Le gouvernement tente à assurer au peuple le système de transport public stable et confortable qui consomme incomparablement moins d'énergie, tout en élargissant l'infrastructure de communication et en élevant le degré de stabilité des routes. Les métros, les trams, les trolleybus et les bus modernes sont fabriqués dans ce pays et envoyés dans des villes tandis que le métro de Pyongyang ne cesse de se réaménager et se moderniser.

### **Le développement constant de l'agriculture**

La tâche primordiale du gouvernement de la RPDC est de réaliser le développement continu de l'agriculture et l'autosuffisance en vivres au niveau de l'Etat. Il est à rappeler que c'est un pays montagneux et sa superficie de terre cultivable est insuffisante. (1ha par tête). Dans cette condition, la mise en valeur des terres salées constitue une des solutions importantes pour le développement de l'agriculture et l'amélioration de la vie du peuple, et le potentiel national est concentré au défrichage des dizaines de milliers d'hectares des salants maritimes.

On consentit un grand effort à faire pousser davantage des plantes agricoles de meilleures espèces et à fertiliser les terres cultivables pour assurer continuellement la production des vivres. De plus, plus d'une vingtaine de sortes de machines agricoles de nouveau type ont été développées et produites. Rien que pour l'année dernière, le secteur de l'industrie de guerre a fait don aux fermiers de 5 500 machines modernes qu'il avait produites lui-même.

Les fermes ont favorisé l'élevage ainsi que l'élevage d'appoint des fermiers individuels et sont construites nombre de serres y compris celle la plus grande dans le monde que les bâtisseurs militaires ont construite sur un ancien emplacement de

l'aéroport militaire.

La pisciculture d'eau douce et celle de mer aussi ont fait un grand progrès.

D'autres réalisations sont enregistrées aussi pour le développement de l'irrigation basée sur le système de courants naturels sans pompage ni électricité et la production de grande quantité de fumier recourant aux déchets agricoles et domestiques pour l'utilisation des engrais naturels permettant d'économiser beaucoup de matières premières et d'énergie, qui sont nécessaires pour la production d'une grande quantité d'engrais synthétique.

### **La santé publique**

L'Etat a défini par la loi la protection de la vie et de la santé par l'application du système de traitements médicaux gratuits pour tous, du système de désignation d'un médecin responsable d'un quartier déterminé et de l'orientation de la médecine prophylactique

Grâce au système de traitements médicaux gratuits pour tous, tout le monde a droit aux soins médicaux gratuits sans faire cas de sexe, d'âge, de profession et de résidence. Ce système est mis en vigueur depuis 1953 et le système complet et pour tous comme les médicaments et le sanatorium gratuits est mis en vigueur depuis 1960.

Quant au nombre de médecins par habitant, la RPDC dépasse de loin la Corée du Sud et les Etats-Unis. Sa capacité exceptionnelle à l'égard du système sanitaire a été nettement prouvée par le fait que toute la société y compris les médecins militaires avait surmonté, sous la direction du camarade Kim Jong Un avec les moindres pertes la crise sanitaire sévère causée par l'introduction du COVID-19 à l'intérieur du pays.

Des progrès notables ont été marqués dans les efforts soutenus pour protéger la vie et la santé des mères et des enfants.

### **Le développement d'énergie permanent**

La RPDC vise à développer constamment son économie en tirant profit de ses ressources naturelles.

Consommer et produire constamment l'énergie constitue la politique essentielle du gouvernement de la RPDC pour le développement économique.

Il a élaboré le plan d'énergie qui consiste à, pour assurer constamment la production et la consommation d'énergie, mettre au premier plan la production d'énergie

hydraulique dans la production d'électricité, à combiner efficacement l'énergie thermique, à augmenter la part de l'énergie nucléaire et à utiliser toutes sortes de ressources d'énergie renouvelable.

Quant à la consommation d'énergie, l'introduction des bâtiments à énergie zéro et à carbone zéro prend de l'ampleur. Dans le domaine industriel, s'accroissent l'utilisation de l'énergie renouvelable et l'amélioration de l'efficacité de l'énergie. Dans le domaine agricole, l'utilisation des engrais faits avec les déchets agricoles et domestiques et celle de l'irrigation du système des courants naturels aussi s'élargissent.

La réutilisation et le renouvellement des déchets industriels et domestiques se poussent vigoureusement en avant.

A été adoptée la loi sur le recyclage en RPDC (le 12 avril 2022) précisant les objets recyclables collectionnés des entreprises et des familles à travers le système d'achats de masses. Les cendres et les scories venant de la combustion du charbon sont réutilisés comme des matériaux de construction. Tout comme les ordures des légumes et les excréments des animaux domestiques se transforment en fumier et s'utilisent comme des engrais, les papiers, les bois, les vitres et les résines synthétiques de rebut sont réutilisés complètement.

Quant au combustible fossile, la RPDC n'importe qu'une petite quantité de pétrole brut. Mais au contraire, la Corée du Sud qui se prétend en général être un exemple du développement économique importe une énorme quantité de ressources d'énergie qui assurent plus de 90 % de sa consommation d'énergie.

Selon les archives de l'agence d'énergie internationale (International Energy Agency) de 2016, le résultat de comparaison de l'importation des ressources d'énergie et des quantités annuelles de l'émission de gaz de serre en RPDC et en Corée du Sud est comme ce qui suit :

**La RPDC :**

La quantité de l'émission de gaz de serre lors de la combustion de combustible : 25, 4 millions de tonnes ou 1,0 tonne par habitant

L'importation de pétrole brut et de produits pétroliers : 1 million de tonnes

L'importation de gaz naturel : Néant

La part de l'énergie renouvelable dans la production de l'électricité : 76, 0%

La part du combustible fossile dans la production de l'électricité : 24, 0%

### **La Corée du Sud :**

La quantité de l'émission de gaz de serre lors de la combustion de combustible : 589, 2 millions de tonnes ou 11, 5 tonnes par habitant, soit 11, 5 fois de plus que la RPDC

L'importation de pétrole et de pétrole brut : 125,5 millions de tonnes

L'importation du charbon équivaut à 81, 4 millions de tonnes de pétrole brut

L'importation de gaz naturel liquéfié équivaut à 39,6 millions de tonnes de pétrole brut

La part de l'énergie renouvelable dans la production de l'électricité : à peine 3,0%

La part du combustible fossile dans la production de l'électricité : 68, 0%

La part de l'énergie nucléaire dans la production de l'électricité : 29,0%

Comme ces données le montrent, la Corée du Sud importe une énorme quantité de combustible fossile et laisse émettre 11 fois de plus de gaz de serre par habitant par rapport à la RPDC pour la combustion de combustible.

### **La réduction des influences par les changements climatiques**

La raison fondamentale du changement climatique réside en émission de gaz de serre causée par les activités humaines. Par exemple, cette émission annuelle par habitant atteint 15 tonnes aux Etats-Unis et environ 12 tonnes en Corée du Sud, mais à peu près 1 tonne en RPDC. Il est donc évident à qui incombe la responsabilité des calamités naturelles entraînées par le changement climatique.

Pourtant, la RPDC est l'un des plus grands pays sinistrés des catastrophes naturelles depuis plusieurs dizaines d'années. Cette tendance risque de durer encore pendant plusieurs années à venir. Pendant les 10 dernières années, plus d'une catastrophe naturelle a été observée chaque année sur le territoire de ce pays. Elle était toujours accompagnée de pertes en vies humaines, de la destruction des logements et des routes et de la dévastation des produits agricoles. La RPDC a adopté la stratégie nationale pour la réduction des conséquences des calamités naturelles 2019~2030 qu'elle s'efforce d'appliquer. Cette stratégie vise principalement à réduire au maximum les dangers de catastrophes, à sensibiliser encore les masses, et à perfectionner le système de confrontation rapide destiné à rehausser la capacité de transmission des matériels.

Aujourd'hui, en RPDC, on déploie et applique le plan national pour la réduction de la

quantité de l'émission de gaz de serre jusqu'en 2030 bien que la quantité de l'émission en cause y est relativement peu nombreuse.

Ont été signalés les succès remarquables dans les efforts pour faire face au changement climatique tels que l'introduction du système de deux cultures consécutives par an des plantes agricoles visant à assurer la fertilité des terres, celle de l'architecture à énergie zéro et de l'émission à carbone zéro dans le domaine de construction, le développement de l'énergie nucléaire et de l'énergie recyclable.

A la suite de 2015, la campagne de réaménagement forestier lancée au niveau de l'Etat a élargi chaque année en moyenne de 1, 7% la superficie des terres plantées d'arbres. Pour atteindre le but de rétablissement forestier 2015-2024, le gouvernement projette de rétablir jusqu'en 2024, 1, 4 million de hectares de forêt dans les régions montagneuses. Et à ce moment, presque toutes les montagnes dénudées seront couvertes de forêts. Cela équivaut à créer la capacité de réduire, chaque année, la quantité de l'émission de gaz de serre à plus de 10 millions de tonnes.

L'un des grands obstacles posés dans les efforts de la RPDC visant à réaliser les mesures prises pour réduire la quantité de l'émission de gaz de serre est juste la sanction économique sans précédent exercée sur ce pays sous la pression américaine. Cela nécessite absolument de résoudre ce problème en tirant profit rien que de finances et de ressources scientifiques et techniques internes de ce pays. Cela est résultat entièrement des manœuvres américaines.

Nous pouvons en tirer une conclusion que la RPDC a précisé son objectif avant de passer à l'action réelle pour assurer le développement continu. Si les pays en voie de développement suivent l'exemple de Corée du Sud, les privations de ressources naturelles et les calamités climatiques et écologiques mondiales deviendront inévitables dans le futur prochain. Voilà l'issue de l'humanité: suivre l'exemple de la RPDC et réaliser le progrès ininterrompu suivant la voie authentique indiquée par ce pays. Voilà un des gages permettant de prévenir éternellement l'épuisement des ressources naturelles, les changements climatiques dangereux et le désastre écologique.

L'économie de la RPDC a manifesté pleinement sa vitalité même dans les sanctions extrêmement cruelles et de longue haleine, même sur le territoire de petite dimension et même avec les ressources naturelles limitées. Si c'était le cas de Corée du Sud, son



économie serait finie en quelques mois. L'économie socialiste indépendante de la RPDC ne cesse de croître et de se renforcer et les vœux du camarade Kim Il Sung et du camarade Kim Jong Il d'édifier une puissance socialiste par leurs propres forces et les ressources naturelles du pays ne manqueront pas de se réaliser sous la direction du camarade Kim Jong Un.