

DEVELOPPEMENT DURABLE & PME



Introduction du concept de: PRODUCTION PLUS PROPRE

Khaled Hamrouni, miconseil@wissal.dz

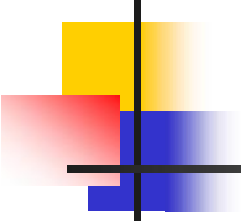
Ouargla 02/12/2007

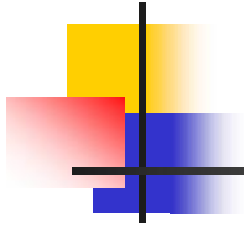


Présentation

- Khaled HAMROUNI
- Ingénieur Polytechnique
- Consultant PME
- Directeur Gérant PME
- Ancien Chef de projets SONATRACH
- Ancien Président Chambre de commerce et d'industrie Oasis
- Ancien membre du Conseil National Consultatif PME
- Secrétaire Général Association Professionnelle des opérateurs économiques Oued Righ APOR

Historique du Développement Durable

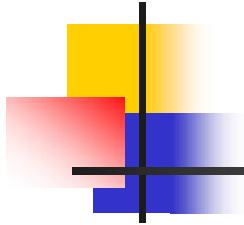
- 
- 1960 - Conférence de Rome, dénonce le danger d'une croissance économique et démographique du point de vue de l'épuisement des ressources.
 - 1971 - Club de Rome, rapport faisant état de la dégradation de l'écosystème . Préconisation d'une croissance zéro.
 - 1972 - Conférence des Nations Unies sur l'environnement humain/PNUE
 - 1984 – Commission mondiale de l'environnement et du développement (commission Brundtland)
 - 1987-Publication du rapport de Mme Brundtland « Notre avenir à tous » : Le rapport de la Commission mondiale sur l'environnement et le développement tisse un lien entre les questions sociales, économiques, culturelles et environnementales. Ce rapport popularise le terme « développement durable » .



- 1992 – Sommet de la terre à Rio. Le concept de développement durable s'impose peu à peu comme une référence . Ce sommet a regroupé plus de 20 000 personnes et 1800 ONG.

C'est à partir de cette date qu'il y eu le coup d'envoi à grande échelle médiatique des préoccupations du développement durable

- 1997 : Conférence de Kyoto : du 1er au 10 décembre 1997 s'est tenu à Kyoto (Japon)une conférence climatique internationale sous l'égide de l'ONU, à laquelle participent plus de 160 pays. Objectif : limiter et réduire les gaz à effet de serre qui provoquent le réchauffement de la terre.



- 2000 – « Sommet du millénaire » , organisé par l'ONU, définit pour les pays en développement des « objectifs de développement du millénaire »
- 2002 – Sommet Mondial du Développement Durable, à Johannesburg : des représentants du monde entier (40 000 personnes) se retrouvent en Afrique du Sud, au sommet mondial pour le développement durable



Citation :

- « L'entreprise doit faire du profit, sinon elle meurt. Mais si l'on tente de faire fonctionner une entreprise uniquement sur le profit, alors elle mourra aussi, car elle n'aura plus de raison d'être » .

Henri Ford (1920)

Développement Durable

1ière Définition :

- « DEVELOPPEMENT QUI REPOND AUX BESOINS DU PRESENT, SANS COMPROMETTRE LA CAPACITE DES GENERATIONS FUTURES A SATISFAIRE LEUR PROPRE BESOIN »

WCED - 1987

Développement Durable :

Définition actuelle

- « C'est un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs , il implique l'équilibre entre ses trois piliers:

C'est un développement :

- . Économiquement efficace
- . Socialement équitable
- . Écologiquement soutenable «

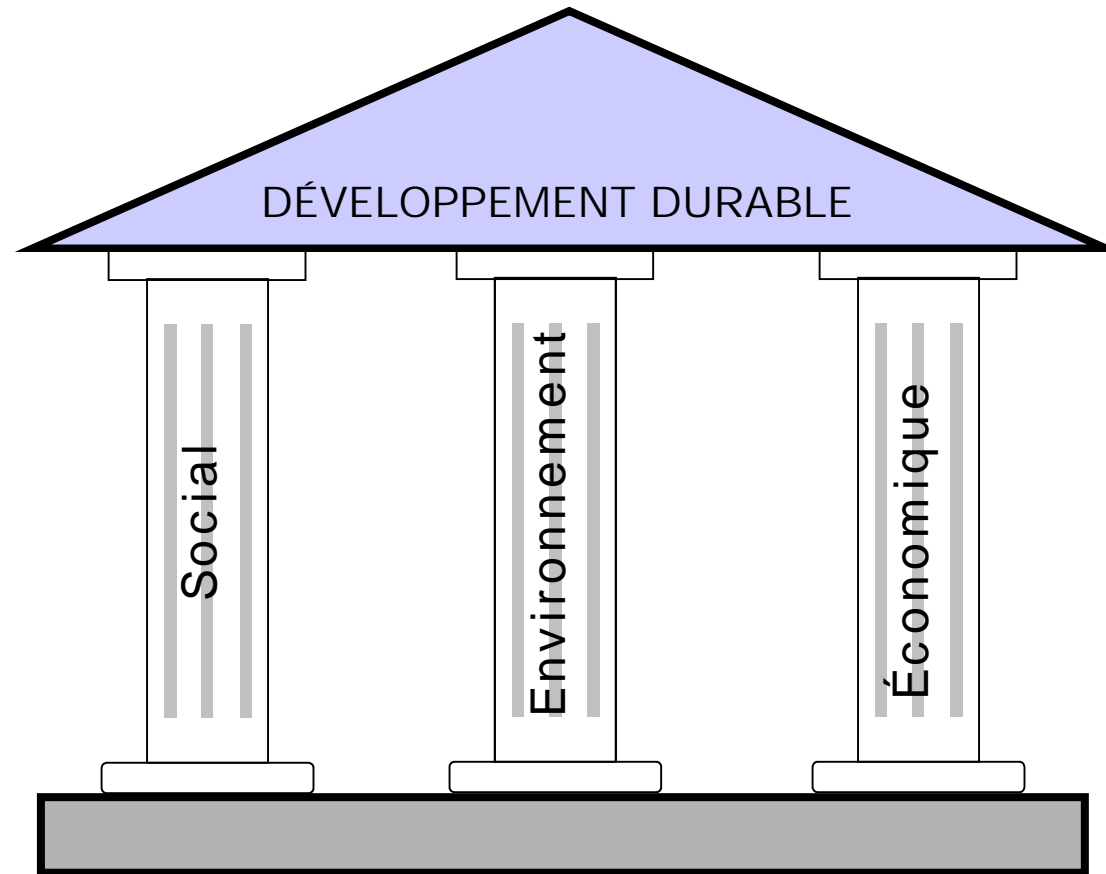
Sommet de Rio (1992)

Les Pôles du Développement Durable :



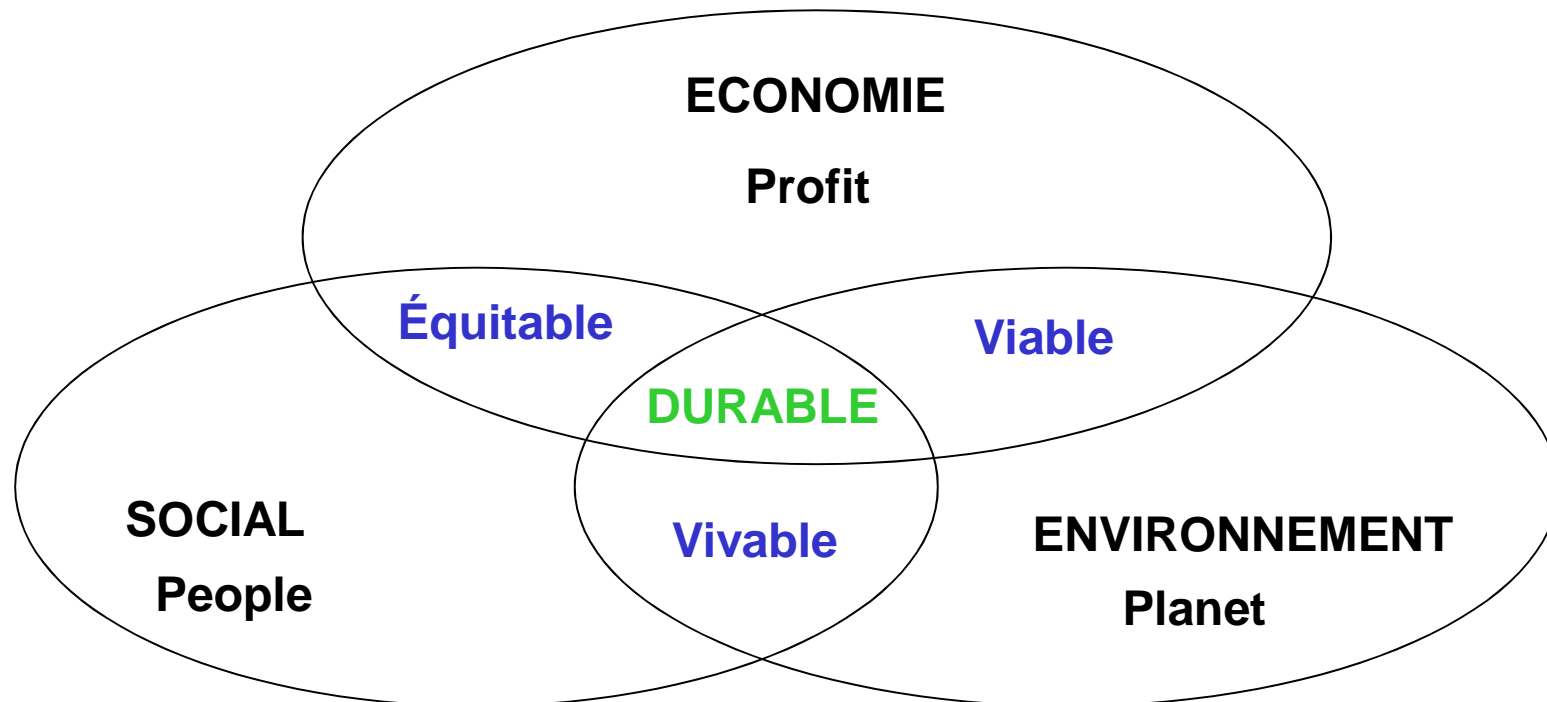
- L'économie, car il faut de la croissance économique, c'est le pôle économique
- L'équité, c'est le pôle social, et
- La protection de la nature, c'est le pôle environnementale

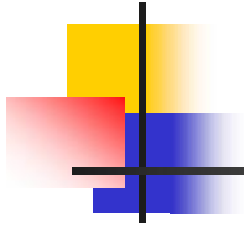
Les 3 Piliers du Développement Durable :





Les 3 P : Profit/ People/ Planet





- Être VIABLE et répondre aux besoins des habitants de la planète en tenant compte des contraintes économiques, (PROFIT)
- Être ÉQUITABLE et lutter contre les inégalités et la pauvreté en respectant la dignité humaine, (PEOPLE & GOUVERNANCE)
- Être VIVABLE et continuer à vivre ensemble sans compromettre les besoins futurs de la planète . (PLANET)



Nouveau défi pour les PME

« PROFIT/PEOPLE/PLANET »

Les 3 missions de l'entreprise :

- Faire du profit
- Permettre aux collaborateurs de se développer, et
- Protéger l'avenir de la planète

DEVELOPPEMENT DURABLE VOLONTAIRE

- En s'engageant volontairement (clairement), dans une politique de Développement Durable, l'entreprise veille à sa propre durabilité , mais également au monde qui l'entoure .

Développement Durable et PME



- Le développement durable =

facteur de pérennité

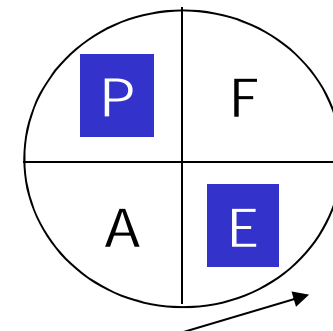
facteur d'intégration

facteur de performance

Règle de management : Le principe d'amélioration continue

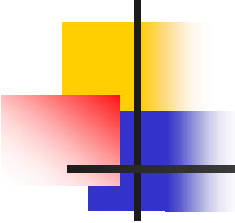
- **PLANIFIER** : définir ses objectifs, leur mesure, leur échéancier.
- **FAIRE** : les mettre en œuvre.
- **EVALUER** : vérifier l'atteinte de l'objectif, mesurer et analyser l'écart.
- **AGIR & CORRIGER** : prendre les éventuelles mesures correctives, s'assurer de la stabilité de l'acquis.

Roue de Deming



Ouargla 02/12/2007
K. Hamrouni





DEMARCHE POUR UN DEVELOPPEMENT DURABLE

Lignes directrices :

- Recueil et suivi de données
- Indicateurs et tableaux de bord
- Utilisation des outils disponibles



La norme, outil de reconnaissance

- Aucune norme n'encadre actuellement le management du développement durable
- Outils à disposition des entreprises :
 - ISO 9001 : management de la qualité
 - ISO 14001 : gestion de l'environnement
 - SA 8000 : responsabilité sociale de l'entreprise
 - OHSAS 18001 : management de la santé et de la sécurité du travail

Concepts pertinents pour le DD



- L'éco efficacité
- La Production Plus Propre

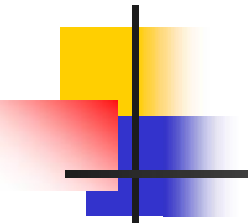
LA PRODUCTION PLUS PROPRE



- C'EST L'APPLICATION CONTINUE D'UNE STRATEGIE PREVENTIVE INTEGREE A TOUS LES PROCEDES, PRODUITS ET SERVICES, DANS UNE PERSPECTIVE DE PROGRES DANS LE DOMAINE DE L'ECONOMIE, DE LA VIE SOCIALE, DE LA SANTE ET DE L'ENVIRONNEMENT.

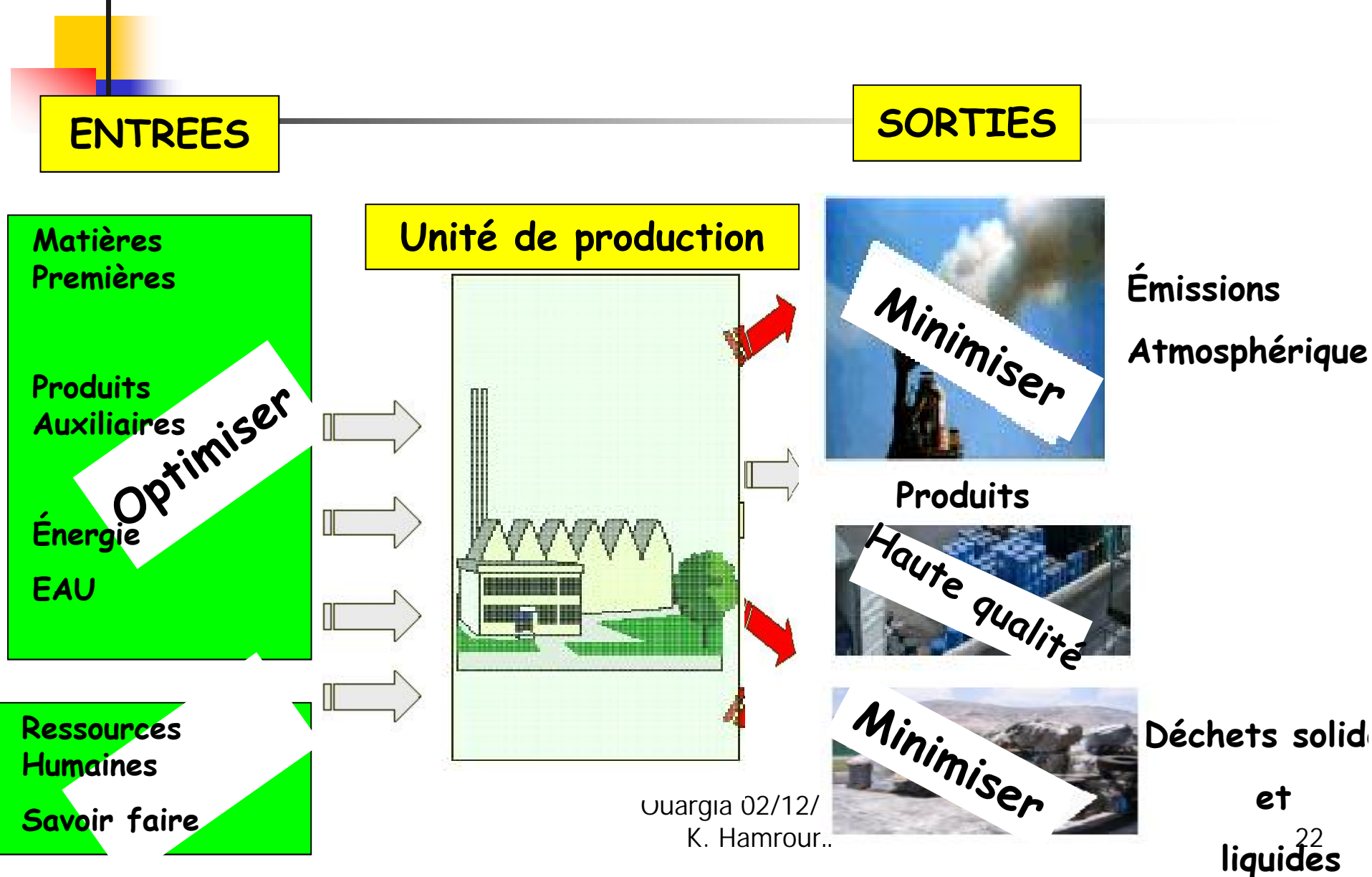
uneptie.org

Ouargla 02/12/2007
K. Hamrouni

- 
- La PP est l'application continue d'une stratégie intégrée de prévention dans les procédés ; les produits et les services; son objectif est d'améliorer l'efficacité et la gestion de l'environnement et de réduire les coûts.
 - La PP consiste à employer de façon continue des procédés industriels prévenant la pollution de l'air, de l'eau et des sols ,réduisant les déchets à la source et minimisant les risques que cela comporte pour les êtres humains et l'environnement.

CAR/PP-

LES PRINCIPES DE LA PP





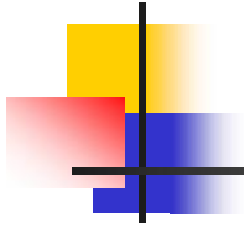
DEMARCHE POUR L'IMPLANTATION DE LA PP

- DIAGNOSTIC RAPIDE.
- ANALYSE DES FLUX DES MATIERES PREMIERES.
- ANALYSE DES FLUX DE L'ENERGIE.
- IDENTIFICATION DES OPTIONS DE LA PP.
- EVALUATION TECHNIQUE ET FINANCIERE.
- DETERMINATION DES INDICATEURS-PLAN D'ACTION-
BENCHMARKING ET ACTIONS.



Conclusion

- Le développement durable n'est pas une mode comme certains ont tendance à le penser mais une façon de procéder, recommandée par l'Agenda 21, et qui comporte plusieurs composantes dont celle consacrée à l'industrie.



- Il est tout a fait possible, en effet de produire, voire de dynamiser la production, d'exporter plus et de recruter sans porter atteinte à l'environnement, ni aux ressources naturelles à préserver et à utiliser de façon rationnelle pour les générations actuelles et futures.



Sites à consulter

- <http://www.unep.org>
- <http://www.agora21.org>
- <http://www.cci.fr>
- <http://cema-sa.org>
- <http://www.unido.org.cp>
- <http://www.cp.org.jo>
- <http://www.sba-int.ch>
- <http://cmpp.ma>

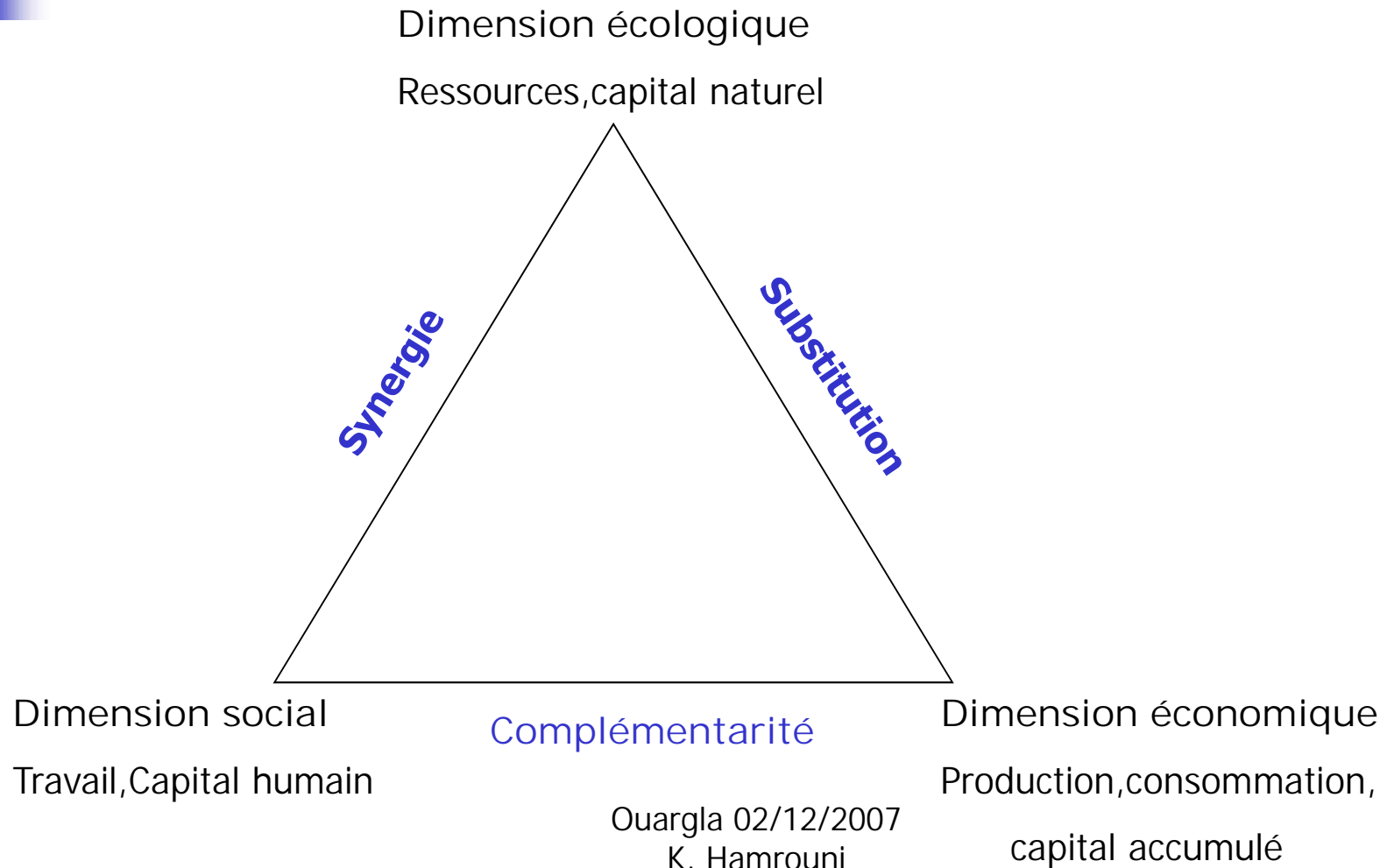


L'INNOVATION

- Le processus d'innovation se définit comme l'ensemble des démarches scientifiques, technologiques, organisationnelles, financières et commerciales qui mènent à la réalisation de produits ou procédés nouveaux ou améliorés .

(OCDE 2005)

L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE DANS LE DEVELOPPEMENT DURABLE





FACTEURS DE SUCCES DE L'INNOVATION

Le succès de l'innovation est tributaire :

- de la disposition :

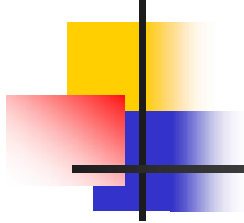
disposition au changement, volonté d'innover, pratique des NTIC, structure flexible

- de l'aptitude:

disponibilité des ressources matérielles et immatérielle, existence d'un système d'information développé, investissements en R&D,...

- du potentiel :

Créativité, réseau de relations avec les laboratoires de recherche et les universités, pratique continue du benchmarking,...



MERCI DE VOTRE ATTENTION

Khaled HAMROUNI, Consultant PME
miconseil@wissal.dz – 061 38 00 81