



المؤتمر العالمي العاشر للإعجاز العلمي في القرآن والسنة

الفساد البيئي برأ . . وبحراً . . وجواً . .

أحمد مليجي

أستاذ الجيولوجيا والبيئة المشارك بالمركز القومي للبحوث - القاهرة

وعضو الهيئة العالمية للإعجاز العلمي في القرآن والسنة

النص المعجز

قال تعالى: (ظَهَرَ الْفَسَادُ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ بِمَا كَسَبَتْ أَيْدِي النَّاسِ لِيُذِيقُهُمْ بَعْضَ الَّذِي عَمِلُوا لَعَلَّهُمْ يَرْجِعُونَ) [سورة الروم: ٤١].

ملخص البحث:

إن من أشد الأسلحة الفتاكـة التي تـستخدم في قـتل الإنسان وبصـورة جـماعـية ، ولا تـرجمـه قـويـاً أو ضـعيفـاً ، أو غـنيـاً أو فـقيرـاً ، أـلا و هو سـلاح الفـسـاد البيـئـي ، وـكـأن ذـلـك ما أـشـارت إـلـيـه الآـيـة الـكـريـمة في قولـه تعـالـى: {ظـهـرـ الـفـسـادـ فـيـ الـبـرـ وـالـبـحـرـ بـمـاـ كـسـبـتـ أـيـدـيـ النـاسـ لـيـذـيقـهـمـ بـعـضـ الـذـيـ عـمـلـواـ لـعـلـهـمـ يـرـجـعـونـ} [سـورـةـ الرـومـ: ٤١]. وـتـشير الآـيـة الـكـريـمة بـجـلاءـ وـوضـوحـ إـلـىـ الـفـسـادـ الـذـيـ يـدـمـرـ الـبـرـ وـالـبـحـرـ نـتـيـجـةـ لـتـدـخـلـ الـإـنـسـانـ فـيـ قـوـانـينـ الـمـنـظـومـةـ الـبـيـئـيـةـ المـتـزـنـةـ. كـمـاـ تـوضـحـ الآـيـةـ الـكـريـمةـ الـضـرـرـ الـبـالـغـ الـذـيـ يـحـلـ بـالـإـنـسـانـ مـنـ جـراءـ عـمـلـهـ هـذـاـ ، قالـ تعـالـى: {لـيـذـيقـهـمـ بـعـضـ الـذـيـ عـمـلـواـ}. فـإـذـاـ فـسـدـ النـاسـ تـرـكـهـمـ اللهـ -ـسـبـحـانـهـ وـتـعـالـىـ وـشـأـنـهـ حـتـىـ يـذـوقـواـ بـعـضـ نـتـائـجـ أـعـمـالـهـمـ ، لـعـلـهـمـ يـرـجـعـونـ وـيـتـبـهـونـ إـلـىـ اللهـ -ـعـزـ وـجـلـ. أـمـاـ مـنـ النـاحـيـةـ الـعـلـمـيـةـ فـقـدـ أـكـدـتـ الـدـرـاسـاتـ الـعـلـمـيـةـ الـحـدـيـثـةـ أـنـ التـلـوـثـ الـبـيـئـيـ يـؤـديـ إـلـىـ إـخـتـلـالـ الـمـنـظـومـةـ الـبـيـئـيـةـ ، وـبـالـتـالـيـ يـسـبـبـ الـأـمـرـاـضـ الـقـاتـلـةـ الـتـيـ تـوـدـيـ بـحـيـةـ الـبـشـرـ وـبـاـقـيـ الـكـائـنـاتـ الـحـيـةـ الـتـيـ تـعـيـشـ فـيـ الـبـرـ وـالـبـحـرـ. وـمـشـكـلـةـ الـفـسـادـ الـبـيـئـيـ وـإـنـ بـدـتـ فـيـ أـوـلـ الـأـمـرـ مشـكـلـةـ إـقـلـيمـيـةـ تـعـانـيـ مـنـهـاـ بـعـضـ الـدـوـلـ ، إـلـآـ أـنـهـاـ تـحـولـتـ إـلـىـ مـشـكـلـةـ عـالـمـيـةـ وـعـاـنـقـ مـنـ عـوـافـقـ تـقـدـمـ الـحـضـارـةـ الـبـشـرـيـةـ. وـالـتـلـوـثـ لـيـسـ لـهـ وـطـنـ وـاـحـدـ لـأـنـهـ يـتـقـلـ بـوـاسـطـةـ الـرـياـحـ وـالـأـمـوـاجـ وـالـطـيـورـ عـبـرـ الـقـارـاتـ حـامـلاـ مـعـهـ الـمـلـوـثـاتـ الـخـطـرـةـ لـتـصـيـبـ الـبـلـدـانـ الـتـيـ تـمـ بـهـاـ. وـلـقـدـ تـصـاعـدـتـ مـلـوـثـاتـ الـغـازـاتـ الـمـنـبـعـةـ مـثـلـ غـازـاتـ الصـوـبةـ الـخـضـرـاءـ «greenhouse gases» مـسـبـيـةـ حـدـوـثـ ظـاهـرـةـ الـاحـتبـاسـ الـحـرـارـيـ «Global Warming» ، كـمـاـ تـصـاعـدـتـ مـعـدـلاتـ الـغـازـاتـ الـمـلـوـثـةـ الـمـنـبـعـةـ مـنـ الـبـرـ وـالـبـحـرـ لـتـفـاعـلـ مـعـ طـبـقـةـ الـأـوـزـونـ مـحـدـثـةـ الـثـقـوبـ

السماوية في هذه الطبقة «Ozone Hole» ومسبة اضطراباً بالغة في الحياة على اليابسة نتيجة تسرب الأشعة فوق البنفسجية من خلال طبقة الأوزون.

ولقد أشارت الآية الكريمة إلى ظهور الفساد في البر والبحر والتي جاءت بصيغة الماضي في الكلمة {ظَهَرَ}، وذلك لأن المستقبل عند الله هو حقيقة واقعة لا بد منها وكأنها وقعت حتى بالنسبة لله تعالى ولا مفر من حدوثها. وقد حدث التلوث وأصبح في يومنا هذا أخطر مشكلات العصر وأكثرها تعقيدا وأصعبها حلاً. ولقد اقتصرت الآية الكريمة على ذكر الفساد الناتج عن الإنسان في البر والبحر ولم تذكر في الجو، وهذا من أسرار البيان في التعبير القرآني حيث إنه يأتي بأمور تتناسب مع فهم المعاصرين آنذاك عند نزول الآية دون أن يتعارض مع المستقبل الذي حدث فيه هذا الفساد جواً بسبب الإنسان. كما أن فساد الجو مرتبط ارتباطاً وثيقاً بفساد الإنسان براً وبحراً، وكل ما أصاب الجو من ملوثات وتغيرات مناخية تؤثر تأثيراً مباشراً بالضرر مرة أخرى على البر والبحر بفعل الجاذبية الأرضية.

إن الهدف من هذا البحث المتواضع الذي ارتकز أساساً على الآية المعجزة ، آية حدوث ظاهرة الفساد في البر والبحر ، هودق ناقوس الإنذار على أن تحقيق التنمية التي هي ضالة كل مجتمع ، لا ينبغي أبداً أن تتم على حساب التوازن الإيكولوجي. كما أظهر البحث الحلول التي أشار لها القرآن الكريم ، والسنّة النبوية المطهرة ، منذ ما يزيد عن أربعة عشر قرناً من الزمان ، فالإسلام حقيقة يتمتع بنظرية أعمق وأوسع للبيئة ، حيث طالب الإنسان بأن يتعامل معها من منطلق أنها ملكية عامة يجب المحافظة عليها حتى يستمر الوجود، قال تعالى: {وَلَا تَفْسِدُوا فِي الْأَرْضِ بَعْدَ إِصْلَاحِهَا ذَلِكُمْ خَيْرٌ لَّكُمْ إِنْ كُنْتُمْ مُّؤْمِنِينَ} [سورة الأعراف: ٨٥].

من أقوال المفسرين:

جاء في تفسير الطبرى : القول في تأويل قوله تعالى: {ظَهَرَ الْفَسَادُ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ بِمَا كَسَبَتْ أَيْدِي النَّاسِ} يقول تعالى ذكره: ظَهَرَتِ الْمُعَاصِي فِي بَرِّ الْأَرْضِ وَبَحْرِهَا بِكَسْبِ أَيْدِي النَّاسِ مَا نَهَا هُنَّ اللَّهُ عَنْهُ. وَأَخْتَلَفَ أَهْلُ التَّأْوِيلِ فِي الْمَرَادِ مِنْ قَوْلِهِ: {ظَهَرَ الْفَسَادُ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ} فَقَالَ

بعضهم: عني بالبر: الفلوس ، وبالبحر: الأمسار والقرى التي على المياه والأنهار.. حدثنا ابن وكيع ، قال: ثنا أبي ، عن النضر بن عربي ، عن عكرمة {ظهر الفساد في البر والبحر} قال: أما إني لا أقول بحركم هذا ، ولكن كُل قرية على ماء جار. قال: ثنا يزيد بن هارون ، عن عمرو بن فروخ ، عن حبيب بن الزبير ، عن عكرمة {ظهر الفساد في البر والبحر} قال: إن العرب سمي الأمسار بحرا - حدثنا بشر ، قال: ثنا يزيد ، قال: ثنا سعيد ، عن قتادة ، قوله: {ظهر الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدي الناس} قال: هذا قبل أن يبعث الله نبيه محمد صلى الله عليه وسلم ، امتلأت ضلاله وظلمها ، فلما بعث الله نبيه ، راجعوا من الناس . قوله: {ظهر الفساد في البر والبحر} أما البر فأهل العمود ، وأما البحر فأهل القرى والريف . حدثني يونس ، قال: أخبرنا ابن وهب ، قال: قال ابن زيد ، في قوله {ظهر الفساد في البر والبحر} قال: الذنوب ، وقرأ {لِيُذْيِقُهُمْ بَعْضُ الَّذِي عَمِلُوا لَعَلَّهُمْ يَرْجِعُونَ} حدثنا ابن بشير ، قال: ثنا أبو عامر ، قال: ثنا قرة ، عن الحسن ، في قوله {ظهر الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدي الناس} قال: أفسد هم الله بذنوبهم ، في بحر الأرض وبيرها ، بأعمالهم الخبيثة . وقال آخرون: بل عني بالبر: ظهر الأرض ، الأمسار وغيرها ، وبالبحر البحر المعروف . قوله: {لِيُذْيِقُهُمْ بَعْضُ الَّذِي عَمِلُوا} يقول جل شانه: ليعذبهم بعقوبة بعض أعمالهم التي عملوا ، ومعصيتهم التي عصوا {لَعَلَّهُمْ يَرْجِعُونَ} يقول: كي يُسيروا إلى الحق ، ويرجعوا إلى التوبة ، ويتركون معاصي الله . وبتحو الذي قلنا في ذلك قال أهل التأويل .

وجاء في تفسير القرطبي: اختلف العلماء في معنى الفساد والبر والبحر ; فقال قتادة والسدّي: الفساد الشرك ، وهو أعظم الفساد . وقال ابن عباس وعكرمة ومجاهد: فساد البر قتل ابن آدم أخيه ; قايل قتل هابيل . وفي البحر بالملك الذي كان يأخذ كل سفيته غالبا . وقيل: الفساد القحط وقلة النبات وذهب البركة . وقيل: الفساد كسراد الأسعار وقلة المعاش . وقيل: الفساد المعاشي وقطع السبيل والظلم ; أي صار هذا العمل مانعا من الزرع والمعارات والتجارات ; والمعنى كله متقابل .. {بما كسبت أيدي الناس لِيُذْيِقُهُمْ بَعْض} أي عقاب بعض (الذين عملوا) ثم حذف . والقول الآخر: أنه ظهرت المعاشي من قطع السبيل والظلم ، فهذا هو الفساد على الحقيقة ، والأول مجاز إلا أنه على الجواب الثاني ، فيكون في الكلام حذف واحتصار دل عليه ما بعده ، ويكون المعنى: ظهرت المعاشي في البر

وَالْبَحْرُ فَحَبَسَ اللَّهَ عَنْهُمَا الْغَيْثَ وَأَغْلَى سِعْرَهُمْ لِيُذِيقَهُمْ عَقَابَ بَعْضِ الَّذِي عَمِلُوا. {لَعَلَّهُمْ يَرْجِعُونَ} لَعَلَّهُمْ يَتُوبُونَ. وَقَالَ: {بَعْضُ الَّذِي عَمِلُوا} لِأَنَّ مُعْظَمَ الْجَزَاءِ فِي الْآخِرَةِ. وَالْقِرَاءَةُ {لِيُذِيقَهُمْ} بِالْيَاءِ. وَقَرَأَ ابْنُ عَبَّاسَ بِالنُّونِ، وَهِيَ قِرَاءَةُ السُّلْمِيِّ وَابْنِ مُحِيطِنَ وَقُتُبْلَ وَيَعْقُوبَ عَلَى التَّعْظِيمِ؛ أَيْ نُذِيقَهُمْ عَقْوَةً بَعْضَ مَا عَمِلُوا.

وجاء في تفسير ابن كثير: قال ابن عباس وعكرمة والضحاك والسدي وغيرهم المراد بالبر هنأنا الفيافي وبالبحر الأمصار والقرى وفي رواية عن ابن عباس وعكرمة: البحر الأمصار والقرى ما كان منها على جانب نهر وقال آخرون بل المراد بالبر هو البر المعروف وبالبحر هو البحر المعروف. وقال زيد بن رفيع {ظهر الفساد} يعني اقطاع المطر عن البر يعقبه القحط وعنه البحر يعني دوابه. رواه ابن أبي حاتم وقال حدثنا محمد بن عبد الله بن يزيد بن المcri عن سفيان عن حميد بن قيس الأعرج عن مجاهد {ظهر الفساد في البر والبحر} قال فساد البر قتل ابن آدم وفساد البحر أخذ السفينة غصباً وقال عطاء الخراساني المراد بالبر ما فيه من الماء والقرى وبالبحر جائزه. والقول الأول أظهره عليه الأكثرون ويؤيده ما قاله محمد بن إسحاق في السيرة أن رسول الله صلى الله عليه وسلم صالح ملك أيله وكتب إليه ببحره يعني بيده ومعنى قوله تعالى: {ظهر الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدي الناس أي بآن النقص في الزروع والثمار بسبب المعاشي. وقال أبو العالية: من عصى الله في الأرض فقد أفسد في الأرض لأن صلاح الأرض والسماء بالطاعة وهذا جاء في الحديث الذي رواه أبو داود {لحد يقام في الأرض أحبت إلى أهلها من أن يمطرروا أربعين صباحاً} والسبب في هذا أن الحدود إذا أقيمت كف الناس أو أكثرهم أو كثير منهم عن تعاطي المحرامات وإذا تركت المعاشي كان سبباً في حصول البركات من السماء والأرض. و قوله تعالى: {ليذيقهم بعض الذي عملوا} الآية أي ينتلهم بنقض الأموال والأنفس والثمرات اختباراً منه لهم ومحازاة على صنيعهم {لعلهم يرجعون} أي عن المعاشي.

وجاء في تفسير الجلالين: {ظهر الفساد في البر} أي القفار بقطع المطر وقلة النبات {والبحر} أي البلاد التي على الأنهر بقلة مائها «بما كسبت أيدي الناس» من المعاشي {ليذيقهم} بالياء والنون {بعض الذي عملوا} أي عقوبته {لعلهم يرجعون} أي يتوبون.

خلاصة أقوال المفسرين: الفساد في دلالة القرآن والسنة هو الخروج عن حد الاعتدال بالكفر والشرك ، والتعريق عن الإيمان ، وبالمعاشي وإهلاك الحرج والنسل ، وقتل النفس بغير حق ، والسعى إلى قطع الطريق ، والنهب والبغى والتخريب والعتو ، والعودة إلى حياة الجاهلية بكل مظاهرها. تلكم الفساد والإفساد ، والقائمون عليه مفسدون. وتشير الآية السابقة بجلاء ووضوح إلى ظهور الفساد برأً وبحراً بما كسبت أيدي الناس مسبباً الضرر البالغ الذي يحل بالإنسان من جراء عمله الفاسد {لَيُذِيقُهُمْ بَعْضُ الَّذِي عَمِلُوا} ، فإذا فسد الناس تركهم الله - سبحانه - وتعالى و شأنهم حتى يذوقوا بعض نتائج أعمالهم ، لعلهم يرجعون ويتبهون.

الفساد كمصطلح لغوي: قال ابن منظور في «لسان العرب»: الفساد: نقىض الصلاح، فَسَدَ يَفْسُدُ وَيَفْسِدُ، وَفَسَدَ فَسَادًا وَفَسُودًا... المفَسَدَة خلاف المصلحة ، والاستفساد خلاف الاستصلاح. وقال ابن سيدة في «المحكم»، والراغب الأصفهاني في «المفردات»: «الفساد خروج الشيء عن الاعتدال، قليلاً كان الخروج أو كثيراً ، ويضاده الصلاح ويستعمل ذلك في النفس والبدن».

التعريف اللغوي للبيئة : البيئة هي كلمة عربية مصدرها بَوَءَ ، ومنه بَاءَ بَيْوَءَ ، وَبَوَءَ بِتَضْعِيفِ الْوَاوِمِنِ بَابِ التَّفْعِيلِ بِمَعْنَى سَدَّ ، وَلَذَا يَقُولُونَ بَوَءَ الرُّمْحَ ، أي: سدده نحو هدفه وقابلته به. ويقال: تَبَوَءَ بِمَعْنَى نَزَلَ وَأَقَامَ ، وَأَسْتَعْمَلُ فِي الْقُرْآنِ الْكَرِيمِ ، فَقَالَ سَبَّحَنَهُ وَتَعَالَى: {أَنْ تَبَوَءَ لِقَوْمِكُمَا بِمَصَرِّ بَيْوَاتٍ} [سورة يومنس: ٨٧] أي: اتخذنا بيوتاً . وقد يستعمل بباب الأفعال من أباءه منزلأً ، أي: هيئ له وأنزله فيه ، قال سبّحانه وتعالى:{وَالَّذِينَ تَبَوَءُوا الدَّارَ وَالْإِيمَانَ} [سورة الحشر: ٩] ، أي: الذين سكنوا في المدينة واستقررت قلوبهم على الإيمان بالله . فالدار منزل مادي ، والإيمان منزل معنوي . ويقال: بوأته منزلأً أي: جعلته ذا منزل . ومن هذا الاستعراض اللغوي يتضح معنى الكلمة البيئة بأنها: «النَّزُولُ وَالْخَلُولُ فِي الْمَكَانِ» ، ويمكن أن تطلق مجازاً على المكان الذي يتخذه الإنسان مستقرًا لنزوله وحلوله.

من الدلالات العلمية

التعريف العلمي للبيئة: البيئة هي كل ما يحيط بالإنسان من جماد مثل السموات والأرض والجبال والوديان والبحار والتربة والماء والهواء والغازات ، وما يحيط بالإنسان من حيوان وطيور ونبات. كما تعرف البيئة كذلك بأنها «هي المحيط الذي يعتمد عليه الكائن الحي في حياته- فبيئة الإنسان تشمل ما يحيط به من أرض وهواء وماء ونبات وحيوان وتربة وخامات وطاقة». أما البيئة في المعاجم الإنجليزية (Environment) فهي تعنى: مجموعة الظروف والمؤثرات الخارجية التي لها تأثير في حياة الكائنات (بما فيها الإنسان).

والفساد البيئي الذي صنعة الإنسان في البر والبحر والجو غير العالم أجمع وعقدت من أجله العديد من الندوات والمؤتمرات على مستوى العالم لوضع الحلول المناسبة. وسنحاول - ان شاء الله - من خلال السطور القادمة إلقاء الضوء على بعض من صور الفساد البيئي في البر والبحر والجو وأثره على الإنسان والكائنات الحية.

أولاً: الفساد البيئي..براً.

قد يتدخل الإنسان في إفساد بيئته بالاعتداء على اليابسة ، مما يؤدي إلى إصابته بأنواع مختلفة من حالات التسمم التي تصيبه بالعديد من الأمراض ؛ والتي قد تؤدي في النهاية إلى الوفاة. وتعتبر المعادن الثقيلة الناتجة عن مخلفات المصانع مثل الرصاص والزرنيق والزرنيخ والكلادميوم والسيلينيوم وغيرهم ، من أخطر المواد التي تلوث التربة ؛ حيث تكون مركبات سامة يمتصها النبات فتصيب الإنسان والحيوان بالأضرار الصحية عند أكلها. ولقد أشار المولى عز وجل إلى أن البلد الطيب الذي أنعم الله عليه بالأرض الطيبة يخرج نباته جميلاً حسناً، أما البلد الخبيث الذي تغيرت تربته فخبيث ورديء وملحت مشاربه فلا خير فيه ولا يخرج نباته إلا نكداً، قال تعالى {وَالْبَلْدُ الطَّيِّبُ يَخْرُجُ نَبَاتُهُ بِإِذْنِ رَبِّهِ وَالَّذِي خَبَثَ لَا يَخْرُجُ إِلَّا نَكَدًا} [سورة الأعراف: ٥٨]. ولقد أصبح لا يخفى على أحد

زيادة حالات التسمم الغذائي نتيجة لتلوث المنتجات الزراعية ، ويعتبر الإنسان مصدر هذا النوع من التلوث. كما تعانى معظم الدول العربية من مشاكل تدهور التربة نتيجة ازدياد استخدام الأسمدة والمبيدات بصورة كبيرة في العقدين الماضيين بالدول العربية ، وخاصة في السعودية ومصر والعراق ودول المغرب العربي والسودان. ومالا شك فيه أن استخدام المبيدات الحشرية والتي من أشهرها مادة الد.د.ت تسرب إلى جسم الإنسان خلال الغذاء الذي يأتيه من النباتات والخضروات مما يؤدي إلى التسمم بهذا المبيد ، وهذا ازدادت الصيحات والنداءات في الآونة الأخيرة بضرورة عدم استعمال هذه المادة كمبيد حشري. وتظهر أعراض التسمم الغذائي على الإنسان نتيجة تلوث طعامه فيصاب بحالة من الغثيان والإسهال ، وتقلصات في المعدة والأمعاء ، وفي بعض حالات التسمم الغذائي تظهر الأعراض على هيئة شلل في الجهاز العصبي بجانب الأضطرابات المغوية. وهناك أنواع من البكتيريا تسبب حدوث تسمم الغذاء منها (ستافيلوكوكس والباسيلس والكوليرا والبروسيللا والساملونيلا والكلوستريديوم) ، وتكون خ特ورة بعض هذه الميكروبات في أنها تفرز سموًّا مقاومة للحرارة ، ولا يقضى عليها إلا بالتسخين لمدة طويلة ومن أمثلة هذا النوع أمراض السالمونيلوزيس ، وهي تنشأ عن تلوث الغذاء بميكروبات السالمونيلا والتي توجد في أمعاء كثير من الحيوانات الأليفة والبرية مما ينتج عنه تلوث التربة ومصادر المياه والصرف بالمناطق المحيطة ، وبالتالي زيادة فرص وصوتها للغذاء والماء، وبصفة خاصة اللحوم والدواجن والبيض والألبان ومنتجاتها ، والمثال الآخر هو التلوث بميكروب الفيريوبارا هيموليتิกس ، وهو موجود على سواحل بحار العالم وبخاصة في المناطق الاستوائية والمعتدلة أثناء شهور الدفء ، وتصاب الأسماك والمحاريات بهذا الميكروب في البيئة المائية ، وتصبح وعاء لانتقال المرض.

ثانياً: الفساد البيئي.. بحراً..

يقصد بتلوث الماء هو إحداث تلف أو إفساد لنوعية الماء حيث تصبح ضارة مؤذية وغير صالحة للإنسان وسائر الأحياء الأخرى. والفساد في البحر تشير إلى فساد جميع أنواع المياه (العذبة وغير العذبة)، كما أشار المولى عز وجل إلى ذلك فقال تعالى: {وَهُوَ الَّذِي مَرَّ جَبَرِيلُ الْمَلَكُ الْمُبَشِّرُ بِهِ بِرَبِّ الْعَالَمِينَ بِأَنَّ الْمَاءَ مَرَّ بِهِ مَرَّ الْبَحْرَيْنِ هَذَا عَذْبٌ وَهَذَا مِلْحٌ أَجَاجٌ وَجَعَلَ بَيْنَهُمَا بَرْزَخًا وَحِجَرًا مَحْجُورًا} [سورة الفرقان: ٥٣]. فالمقصود بالبحرين هنا: الماءان الكثيران الواسعان. وليس البحر المعروف في المصطلح الجغرافي الحديث ، ولذا بين الولي عز وجل نوعية هذه المياه ، فقال-عزم من قائل-{هذا عذب فرات وهذا ملح أجاج}. فالفساد في البحر يشمل المياه العذبة (الأنهار والبحيرات) وغير العذبة (البحار والمحيطات). ويتوارد الماء عن طريق المخلفات الإنسانية أو النباتية أو الحيوانية أو المعدنية أو الصناعية أو الكيماوية التي تلقى أو تُصب في الماء سواء كان الإلقاء في البحر أو البحيرات أو الأنهر أو المياه الجوفية أو ما أشبه ذلك. ومن الآثار الضارة الناجمة عن تلوث المسطحات المائية بمياه الصرف الصحي أنها تحتوي بكتيريا ضارة بالصحة وتسبب أمراضاً خطيرة منها: بكتيريا السالمونيلا (Salmonella): التي تسبب مرض التيفود والحمى المعوية ، بكتيريا الشيجلا (Shigella): التي تسبب الإسهال، بكتيريا الإشريشيا كولاي (Escherichia coli): التي تسبب القيء والإسهال وتؤدي إلى الجفاف خاصة عند الأطفال، بكتيريا اللبتوسييرا (leptospira): التي تسبب التهابات الكلوي والكبد والجهاز العصبي المركزي ، بكتيريا الكولييرا (Colera): التي تسبب مرض الكولييرا. وبذلك يتم انتقال الكثير من الأمراض الخطيرة بواسطة مياه المجاري إلى المسطحات المائية وتتصبح مصدراً للعدوى ، وتعيش أنواع من هذه البكتيريا في مياه هذه المسطحات حيث تجد الغذاء متوافرًا في الفضلات وتنتفس من الأكسجين الذائب في الماء وتنعم بضوء الشمس الساقط على هذه المسطحات المائية ، ثم تنتقل هذه البكتيريا المعدية إلى الإنسان إما عن طريق الجلد والجروح والفم عند السباحة في هذه المياه أو عند تناول الأسماك والكائنات البحرية المصابة بها. كما يحتوي زيت النفط على العديد من المواد العضوية الكثيرة منها يعتبر ساماً للكائنات الحية ومن أحطر تلك المركبات مركب البنزوپيرين (Benzopyrene) وهو من

الميدروكربونات المسببة للسرطان ، ويؤدي إلى موت الكائنات الحية المائية. ولأن كثافة النفط أقل من كثافة الماء فهو يطفو على سطحه مكوناً طبقة رقيقة عازلة بين الماء والهواء الجوي، وهذه الطبقة تنتشر فوق مساحة كبيرة من سطح الماء (اللتر الواحد من النفط المتسرب في البحر يغطي بانتشاره مساحة تزيد عن ٤٠٠٠ م٢ من المياه السطحية) تمنع التبادل الغازي بين الهواء والماء فتمنع ذوبان الأوكسجين في مياه البحر مما يؤثر على التوازن الغازي كما تمنع وصول الضوء إلى الأحياء المائية فتعيق عمليات التمثيل الضوئي التي تعتبر المصدر الرئيسي للأوكسجين والتنفس الذاتي للماء ، مما يؤدي إلى موت كثير من الكائنات البحرية واحتلال في السلسلة الغذائية للكائنات الحية .

وتعرض المسطحات المائية للتلوث بالعناصر الثقيلة السامة التي تؤثر سلبياً على صحة الإنسان وذلك نتيجة صرف المصانع على هذه المسطحات ويوضح شكل (١) تراكم ورد النيل نتيجة صرف المصانع مما يدل على تراكم العناصر الثقيلة عند مصارف المصانع.



شكل (١) تجمعات من ورد النيل على المسطحات المائية نتيجة صرف مخلفات المصانع - مصر.

كذلك قد تتلوث المياه بالرصاص وذلك بسبب غرق السفن التي تحمل منتجات كيمائية يدخل في تكوينها الرصاص ، أو عندما تقوم المعامل الكيمائية بإلقاء نفاياتها وفضلاً عنها إلى هذه المسطحات المائية ، ثم تقوم التيارات المائية بنقل هذه السموم والمياه الملوثة بالرصاص من مكان إلى آخر ، ثم يتركز الرصاص في لحوم الأسماك والأحياء المائية ، ثم ينتقل إلى الإنسان مسبباً التسمم بالرصاص التي تسبب هلاكاً خلائياً المخ والموت البطئ. كما تعد المنظفات الصناعية إحدى المواد الكيماوية المسئولة عن تلوث مياه الأنهر والبحار ، وخاصة إذا كانت من نوع (المنظفات العسرة) التي تقاوم التحلل والتفسك وتبقى آثارها مدة طويلة منها خفت بمياه الأنهر أو البحيرات وهي تعمل على عزل مياه النهر عن أوكسجين الهواء فيؤدي ذلك إلى خفض نسبة الأوكسجين الذائب في الماء مما يترب عليه قتل كثير من الأسماك والأحياء المائية.

ثالثاً: الفساد البيئي.. جواً..

إذا تأملنا قدرة الله سبحانه وتعالى في تكوين عناصر الغلاف الجوي نجد أنه متكون في غاية الدقة والتوازن. وتعتبر طبقة الأستراتوسفير « طبقة الأوزون » أحد الطبقات الحافظة وال الدرع الواقي للبيئة ضد مخاطر الأشعة فوق البنفسجية الضارة التي لو وصلت إلى سطح الأرض بكامل قوتها المبعثة بها من الشمس لدمرت كل مظاهر الحياة ، ومن ثم تجلت قدرة الخالق العليم في بناء هذه الطبقة وأودع فيها كميات هائلة من غاز الأوزون (O₃) الذي تمثل إحدى وظائفه في ضبط وتقنين وصول الأشعة فوق البنفسجية إلى الأرض حيث لا تسمح إلا بمرور كميات محددة ومقدرة من قبل الخالق العليم يراها بعلمه أنها مفيدة وضرورية للحياة . ولعل أهمية هذه الطبقة كدرع واق يفسر لنا القلق والخوف الذي بدأ يساور البشرية بعد اكتشاف وجود ثقب في طبقة الأوزون في منطقة القطب الجنوبي (١٩٨٥).

ومن ثم بدأ العالم يتحرك كله في الوقت الحاضر ليتعرف على أسباب تدهور هذه الطبقة

الاستراتيجية الواقية وبحث الإجراءات الكفيلة بحمايتها من أجل مستقبل البشرية وفي سبيل تحقيق ذلك أبرمت في سبتمبر ١٩٨٧ اتفاقية دولية لحماية طبقة الأوزون نصت على ضرورة إيجاد بديل غير ملوث لغازات الكلوروفلوروكربون (CFCs) التي تبين أنها المسئول الرئيسي عن تدهور طبقة الأوزون. إذ عندما يصل غاز الكلوروفلوروكربون إلى طبقات الجو العليا يتحلل بفعل الأشعة فوق البنفسجية وينطلق ما فيه من «كلور مدمر للأوزون» إذ أن كل ذرة من الكلور قادرة على تحطيم (تحليل) ١٠٠،٠٠٠ جزيء أوزون.

ومما يدل على خطورة ما أصاب طبقة الأوزون من تدهور متزايد ، عقد مؤتمر دولي في ١٨ مارس ١٩٨٩ في مدينة لاهاي حضره ٢٤ رئيس دولة وحكومة لمناقشة مشكلة طبقة الأوزون والإجراءات الكفيلة بحمايتها من خطر الملوثات الهوائية ومنها سرعة الحد من استخدام الكلوروفلوروكربون.

وقد أشارت الأنباء مؤخرًا (يوليو ١٩٨٩) إلى اكتشاف ثقب صغير نسبياً أيضاً في منطقة القطب الشمالي مما يشير إلى أن تدمير الطبقة مستمر ، وما يحمله هذا الأمر من مخاطر لا طاقة لنا بها. إذ يؤدي تزايد وصول الأشعة فوق البنفسجية إلى الأرض إلى مخاطر كثيرة منها سرطان الجلد ، والتأثير في جهاز المناعة في الجسم ، والتأثير في المقدرة الإنتاجية للحيوانات والنباتات والتأثير في المادة الوراثية لخلايا الحمض النووي (DNA) إضافة إلى التغيرات المناخية المتوقعة. كما إن زيادة الأشعة فوق البنفسجية ستؤدي أيضاً إلى الإصابة بالحرائق الشمسية والعمر الجليدي (Snow Blindness) والشيخوخة المبكرة وتتجعد الجلد وأمراض العيون وبخاصة مرض السد العيني (Cataract) (وهو عبارة عن عتمة تصيب عدسة العين البلورية)، وتؤدي أيضاً إلى تشوه الأجنة وإضعاف جهاز المناعة في جسم الإنسان.

كما أن مياه الأمطار عندما تسقط على الأرض تتخلل مسام التربة حتى تصل إلى المياه الجوفية. وقد يحمل الماء الذي يجري من سطح التربة إلى المياه الجوفية الكثير من الملوثات التي توجد في التربة أو الهواء مثل مخلفات المواد الصناعية التي أشرنا إليها سابقاً ، أو المبيدات الحشرية ، أو الأسمدة الكيماوية التي تستخدم في الزراعة الحديثة.

رابعاً: علاقة الجو.. بالبر والبحر

تعتبر مشكلة تلوث الهواء من أكثر المشاكل التي تواجه العالم بحدة ، كما أنها تحتاج إلى جهود جبارة للتقليل من آثار التلوث الهوائي ، فضلاً عن الحاجة الماسة لمساهمة العديد من العلوم والاختصاصات المختلفة في عمل برامج لتساهم في شتى مجالات الصناعة بدءاً بالسيارات وانتهاءً بالمصانع على اختلاف أنواعها.

ويعرف التلوث (الفساد) الجوي بأنه نتيجة وجود أي مواد صلبة أو سائلة أو غازية بالهواء بكميات تؤدي إلى أضرار فسيولوجية واقتصادية وحيوية بالإنسان والحيوان والنباتات والكائنات البحرية. يتضح لنا من هذا التعريف أن الفساد الجوي له علاقة مباشرة بتأثيره الضار على المحتوى الحيوي في البر والبحر. ولقد بروزت مشكلة الفساد الجوي مع ظهور الثورة الصناعية في العالم ، ثم مع ازدياد عدد وسائل المواصلات وتطورها، فهي تفتت كميات كبيرة من الغازات التي تلوث الجو، كغاز أول أكسيد الكربون السام ، وثاني أكسيد الكبريت والأوزون . كما تسبب المفاعلات النووية تلوثاً حرارياً للماء مما يؤثر تأثيراً ضاراً على البيئة وعلى الإنسان وبقية الكائنات الحية. فالملوثات الجوية تتسلط بفعل الجاذبية الأرضية ، وأبوساطة الأمطار فتلوث كل شيء ، وتتلف كل شيء في البر والبحر.

ولقد اقتصرت الآية الكريمة (آلية: ٤١) من سورة الروم على ذكر الفساد الناتج عن الإنسان في البر والبحر ، كما قال تعالى {ظَهَرَ الْفَسَادُ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ} ولم تذكر الفساد الناتج عن الجو، وهذا من أسرار بلاغة القرآن حيث أنه يأتي بأمور تناسب مع فهم المعاصرين آنذاك دون أن يتعارض مع المستقبل الذي سيتم فيه الفساد جواً بسبب الإنسان، بل لو أخبروا بذلك في ذلك الوقت لكذبوا به ، لبعده عن الواقع الذي يعيشونه في ذلك التاريخ. ونجد في ذلك أروع نماذج الدقة والمصداقية في التعبير ، وهو أمر لا يمكن تذوقه إلا من أخذ بجانب من معرفة دلالات الألفاظ وأساليب العربية. ويشابه ذلك تماماً اللمسة البينية الرائعة التي جاءت في عدم ذكر (الجو) وذلك في قوله تعالى: {وَلَقَدْ كَرَّمْنَا بَنِي آدَمَ وَحَمَلْنَاهُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ} [سورة الإسراء: ٧٠]، ونلاحظ أن الله عز وجل قد استعمل صيغة الماضي في الآية (كرمنا ، حملناهم) لأنه عند نزول هذه الآية الكريمة لم يكن في وقتها طائرات أو صواريخ تحمل الناس في الجو، بل لوأنهم أخروا بذلك في ذلك الوقت لكذبوا به. فليس من المناسب

الامتنان عليهم بشيء لم يقع. ولكن الله عز وجل يعلم أنه سوف يأتي زمان يستخدم فيه الطائرات والصواريخ ، ولذا أشار المولى عز وجل في موضع آخر من كتابه العزيز إلى المستقبل فقال تعالى: {وَالْخَيْلَ وَالْبَغَالَ وَالْحِمَرَ لَتُرْكِبُوهَا وَزَيْنَةً وَيَخْلُقُ مَا لَا تَعْلَمُونَ} [سورة النحل : ٨]. فقد اشتمل قوله تعالى: {وَيَخْلُقُ مَا لَا تَعْلَمُونَ} على كل ما يصل إليه تطور العلم الحديث في الحاضر والمستقبل من الطائرات وغيرها ، وأن لفظ (يخلق) فعل مضارع ، ودلالة الأصلية على الزمان المستقبلي.

المنظور الإسلامي للفساد البيئي

لقد خلق الله -عز وجل- كل شيء بمقدار وميزان وترتيب وحساب لكي يتلاءم مع مكانه وزمانه ، ويحيث يتم هذا التوازن المتكامل الشامل مع جميع المخلوقات مما يحقق النفع ولا يضر غيره ، كما بين المولى -عز وجل- {وَأَقْيَنَا فِيهَا رَوَاسِيًّا، وَأَنْبَتَنَا فِيهَا مِنْ كُلِّ شَيْءٍ مَوْزُونٍ} [سورة الحجر / ١٩]. ويعتبر هذا التقدير الدقيق هو الأصل في خلق الله -عز وجل- لجميع مخلوقاته، وهو الظاهر العامة في روعة وتكامل المنظومة البيئية المتزنة كما بين المولى -سبحانه وتعالى- {وَكُلُّ شَيْءٍ عِنْدُهُ بِمِقْدَارٍ} [سورة الرعد: ٨] ، وقال عز من قائل {وَخَلَقَ كُلَّ شَيْءٍ فَقَدِيرًا} [سورة الفرقان: ٢] ، وقال أيضاً {إِنَّا كُلَّ شَيْءٍ خَلَقْنَاهُ بِقَدْرِ} [سورة القمر: ٤٩] ، وقال -عز وجل- {وَانِّي مَنْ شَاءَ إِلاَّ عِنْدَنَا خَزَانَةٌ وَمَا نَنْزَلُ إِلَّا بِقَدْرِ مَعْلُومٍ} [سورة الحجر: ٢١]. وتدل الآيات السابقة دلالة واضحة على أن الأرض بما فيها من مكونات بيئية خلقها الله -عز وجل- في منظومة متكاملة ، وكل مواردها البيئية الحية كالحيوان والنبات ، وغير الحية كالهواء والماء والتربة ، تخضع جمعاً لقانون التوازن الدقيق ، حيث بين سبحانه وتعالى أن كل ما على الأرض وما فيها من مكونات مختلفة إنما هو بمقدار محدد ونسبة ثابتة. وأي اعتداء على عنصر من عناصر الأرض هو اعتداء على جميع ما فيها لأنه سيؤدي لا محالة إلى اضطراب في وظائف هذه العناصر مما يؤدي إلى اختلال العلاقات التفاعلية التبادلية بينهم مسببة الكثير من الأخطار التي تهدد المحتوى الحيوي بما فيه الإنسان. فالإسلام حقيقة يتمتع بنظرة أعمق وأوسع للبيئة ، حيث طالب الإنسان أن يتعامل معها منطلق أنها ملكية عامة يجب المحافظة عليها حتى يستمر

الوجود، قال تعالى: {وَلَا تُفْسِدُوا فِي الْأَرْضِ بَعْدَ إِصْلَاحِهَا ذَلِكُمْ خَيْرٌ لَّكُمْ إِنْ كُنْتُمْ مُؤْمِنِينَ} [سورة الأعراف: ٨٥].

كما أن هناك العديد من الأحاديث التي تحثنا على مراعاة بيئتنا ، فلقد منع الإسلام تلوث الماء الراكد أو الجاري حتى من قبل الأفراد ، وقال صلّى الله عليه وسلم أيضاً: «اتقوا الملاعن الثلاث: البراز في الموارد، وقارعة الطريق، والظلّ»، ففي هذه المواقع يكون البراز أكثر تلويناً للبيئة ، وقال النبي صلّى الله عليه وسلم أيضاً: «لَا يَبُولُنَّ أَحَدُكُمْ فِي الْمَاءِ الدَّائِمِ الَّذِي لَا يَجْرِي ثُمَّ يَغْتَسِلُ فِيهِ» (انظر البخاري مع الفتح ٣٤٦ / ١)، وذلك لما يتسبب فيه هذا الصنف من تلوث المياه ونقل الأمراض. كما جعلت الشريعة الإسلامية زرع الزروع وغرس الأشجار بباباً عظيماً من أبواب الأجر لا ينقطع ، فقد قال صلّى الله عليه وسلم: «مَا مِنْ مُسْلِمٍ يَغْرِسُ غَرْسًا إِلَّا كَانَ مَا أَكَلَ مِنْهُ لَهُ صَدْقَةٌ، وَمَا سُرَقَ مِنْهُ لَهُ صَدْقَةٌ، وَمَا أَكَلَ السَّبْعَ مِنْهُ فَهُوَ لَهُ صَدْقَةٌ، وَمَا أَكَلَتِ الطَّيْرُ فَهُوَ لَهُ صَدْقَةٌ، وَلَا يُرْزُقُهُ أَحَدٌ إِلَّا كَانَ لَهُ صَدْقَةٌ» (صحيف مسلم ٣/١١٨٨ ح ١٥٢)، وكفى بذلك دافعاً إلى التنمية البيئية في المجال النباتي.

ولقد حمل هذا المنهج العظيم أبو بكر - رضي الله عنه - كما جاء في وصيته لأسامة بن زيد رضي الله عنه عندما قال : «إِنِّي مُوصِيكُ بِعَشْرٍ ؛ لَا تَقْتَلُنَّ امْرَأَةً وَلَا صَبِيًّا وَلَا كَبِيرًا هَرَمًا ، وَلَا تَقْطَعُ شَجَرًا مَشْمَرًا ، وَلَا تَخْرِبَنَّ عَامِرًا ، وَلَا تَعْقِرُنَّ شَاهَةً وَلَا بَعِيرًا إِلَّا مَأْكُلَهُ ، وَلَا تَغْرِقُنَّ نَخْلًا وَلَا تَحْرِقُنَّهُ ، وَلَا تَغْلُو وَلَا تَجْبِنُوا وَسُوفَ تَمْرُونَ بِأَقْوَامَ قَدْ فَرَغُوا أَنفُسَهُمْ فِي الصَّوَامِعِ فَدُعُوكُمْ وَمَا فَرَغُوا أَنفُسَهُمْ لَهُ» (في الموطأ ، ولكن ليزيد بن أبي سفيان ٢/٤٤٧). وقد ظلّ هذا القانون لصيانة البيئة من التلف ستة جرت عليها الحضارة الإسلامية منفردة من بين الحضارات الأخرى.

وجه الإعجاز

أشارت الآية السابقة - آية ٤ من سورة الروم - إلى إعجاز علمي بالغ الدقة إلى ثلاثة حقائق أساسية لقضية الفساد البيئي والتي اتفق عليها علماء اليوم ، وهي كما يلي:

أن السبب الحقيقي للفساد في البر والبحر هو الإنسان ، فالإنسان هو العامل الأساسي في إفساد البيئة ، كما أقرته جميع المؤتمرات والندوات والمنظمات العالمية ، وكما حدثنا القرآن الكريم عنه قبل أكثر من ألف وأربع مائة سنة.

اقتصرت الآية الكريمة على ذكر الفساد الناتج عن الإنسان براً وبحراً ، ولم تذكر جواً ، وهذا من أسرار بيان القرآن الكريم (بلغة القرآن) حيث إنه يأتي بأمور تتناسب مع فهم المعاصرين آنذاك دون أن يتعارض مع المستقبل الذي سيتم فيه الفساد جواً بسبب الإنسان. كما أن فساد الجو متعلق أساساً بفساد الإنسان براً وبحراً ، وكل ما أصاب الجو من ملوثات وتغيرات مناخية تؤثر تأثيراً مباشراً بالضرر، أو السقوط مرة أخرى على البر والبحر.

أطلقت الآية تحذيراً خطيراً بأن فساد الإنسان في البر والبحر سوف يصيب البشرية بالأذى، ولن يتوقف هذا الأذى حتى يتوقف الإنسان عن هذا الفساد. وهذه الحقيقة أوصت بها جميع الهيئات والمنظمات والمؤتمرات العالمية بضرورة عدم إفساد الإنسان في الأرض من أجل حمايتها من هذا الفساد.

وأخيراً: ما ذكرناه كان عبارة عن قيسات من القرآن الكريم أردنا أن يطلع العلماء والباحثون من خلالها على هذه الكنوز والحقائق العلمية حول بيئتنا والتي أشار إليها المولى -عز وجل - حتى يعيش العالم في سعادة وهناء. والحقيقة أنه لا يمكن لعاقل أن يتصور أن يكون مصدر تلك الإشارة القرآنية الباهرة غير الله الخالق القدير.

المراجع العلمية:-

أولاً: المراجع العربية:

القرآن الكريم

تفسير الطبرى - للإمام العلامة أبو جعفر محمد بن جرير.

تفسير القرطبي - للإمام العلامة أبو عبد الله محمد بن أحمد الأنصاري.

تفسير ابن كثير - للإمام العلامة الحافظ إسماعيل بن عمر أبو الفداء بن كثير.

تفسير الجلالين - للإمامين الجلالين: العلامة جلال الدين المحلي والعلامة جلال الدين السيوطي.

مفردات ألفاظ القرآن ، للراغب الأصفهانى . تحقيق: صفوان عدنان داودى - دار القلم ، دمشق - الطبعة الأولى ١٩٩٢ م. وتحقيق: محمد سيد كيلانى - طبعة مصطفى البابى الحلبي - مصر ١٩٦١ م.

معجم لسان العرب لابن منظور الأفريقي المصرى ، دار صادر ، بيروت الطبعة الأولى.

موقع الإنترنت المختلفة.

الكون والإعجاز العلمي في القرآن - ١. منصور حسب النبي - دار الفكر - ١٩٩٦ م.

معجزة القرآن- فضيلة الشيخ محمد متولى الشعراوى-مكتبة التراث الإسلامي-١٤٠٨ هـ.

محمد عبد القادر الفقى - البيئة مشاكلها وقضاياها وحمايتها من التلوث - مكتبة الأسرة - ١٩٩٩ م.

د. محمد صبرى محسوب سليم - البيئة الطبيعية خصائصها وتفاعل الإنسان معها - دار الفكر العربي - ١٩٩٦ م.

د. أحمد عبد العزيز مليجى - المؤتمر العالمي السابع للإعجاز العلمي في القرآن والسنة- المجلد الثالث - المحور الثالث-٢٠٠٤ م.

- د. أحمد عبد العزيز مليجى - المؤتمر العالمي الثامن للإعجاز العلمي في القرآن والسنة- تحت عنوان الإعجاز القرآني في قوله تعالى : « وَالْكَلْدُ الطَّيِّبُ يَخْرُجُ نَبَاتٌ بِإِذْنِ رَبِّهِ وَالَّذِي خَبَثَ لَا يَخْرُجُ إِلَّا نَكِدًا » - بالكويت ٢٠٠٦ م.

- د. أحمد عبد العزيز مليجى - بحث منتشر في مجلة الإعجاز العلمي تحت عنوان «تسكين المياه في الأرض» - العدد الحادى والعشرون ١٤٢٦ هـ.

- د. أحمد عبد العزيز مليجى - كتاب منتشر في جائزة دبي العالمية تحت عنوان: « التوازن البيئي بين العلم والإيمان».

ثانياً : المراجع الأجنبية

- Ahmed Melegy and Paces, T. (1996): »Anthropogenic Impact on Weathering Processes" ENVIWEATH96, IGCP Project No. 405 Books of Abstract, Brno, The Czech Republic.
- Ahmed Melegy, Mohamed, A. And Gamal, M (2002): »Environmental studies on the River Nile and sediments in highly polluted area in Greater Cairo (South Helwan City)" A.M.S.E Journal, vol.63 p.41-53.
- Ahmed Melegy and Paces, T. (2004): »Critical loads of heavy metals in a highly polluted catchment area in Egypt". Chinese Journal of Geochemistry. Vol.23, No.2, pp.156-162.
- Ahmed Melegy, Usama, El-Bialy and Abdel Aziz El Shafie (2005): »Heavy metal retention and mobility in small catchments as influenced by industrial and agricultural activities" Journal of Conference Abstracts of the 7th International Conference on Acid Deposition held in Prague 12th – 17th June 2005.
- Ahmed Melegy, Usama, El-Bialy and Abdel Aziz El Shafie (2005): »Geochemical mobilization of trace elements through soil profile depths at Bahtim Permanent Fertilization Experiment" Egyptian Journal of Applied Sciences, Vol. 20 (11), p364-377.
- Melegy et al., (2003): Influence of acidification and agricultural activities on weathering rates and biogeochemical mass balance of soil in Shoubra El-Khima, Egypt. Academic project (cooperation between the Academic of Science in Egypt and Academic of Science in Prague).
- Claridge, G.G.C., (1970): Studies in elemental balances in a small catchment at Taita, New Zealand. Proc. IASH, UNESCO Symp. On Results of Research on Representative and Experimental Basins, p.23-540, Wellington.
- Hodges, L. (1977): Environmental Pollution, 2nd Ed. Holt, Rinehart and Winston, New York, U.S.A
- Nriagu, J.O., (1990): Global Metal Pollution. Environment, Vol. 32, No.7, p.7-33.
- Reuss, J.O., Cosby, B.J. and Wright, R.F., (1987): Chemical processes governing soil and water acidifications. Nature vol.329, p.27-32.