<PRNewswire>Game Change Rio

- 세상을 파괴할 것인가 아니면 지구를 구할 것인가?

(워싱턴 D.C., 취리히 및 독일 프랑크푸르트 2012년 5월 15일 PRNewswire=연합뉴스) 이번 주 새로운 게임이 출시된다. 플레이어들은 아직 공개되지 않은 실제 데이터를 바탕으로 선택을 함으로써 세상을 파괴하거나 지구를 구할 수 있다. 이 페이스북 게임의 목적은 6월 리오+20 정상회담에서 그저 말에 그치지 말고 행동으로 실천할 것을 촉구하는 것이다.

Game Change Rio는 오늘날 지구가 당면한 복잡한 문제들을 해결할 수 있는 좋은 방법을 제시한다. 1995년 World Food Prize 수상자이자 이 게임의 창시자 중 한 명인 Hans Herren은 "관련 사안을 이해하는 사람들이 많아질수록, 판도를 바꿀 수 있는 가능성이 높아진다"고 말했다.

약 20년 전 리우데자네이루에서 열린 유엔 회의인 지구정상회담은 지구의 미래에 대한 경종을 울렸다. 하지만 그 이후 별 다른 실천이 없었으며, 그에 따라 국제적인 무력증을 해결하고 변화를 야기하기 위해서 리오+20가 소집되었다. 하지만 이 후속 정상회담은 수많은 기득권에 부딪혔다. 오직 강력한 대중의 압력만이 판도를 바꿀 수 있을 것이다.

Herren은 "다른 경로로는 메시지를 전달할 수 없는 집단을 위해서 'Game Change Rio'를 개발했다"고 말했다. 진정한 국제성을 확보하기 위해서 이 게임은 영어, 아랍어, 중국어, 프랑스어, 독일어, 포르투갈어 및 스페인어로 제공된다. 최고 점수를 획득한 플레이어에게는 리오 정상회담 여행권이 제공되며, 매주 우승자에게 추가 상품을 제공할 예정이다.

Game Change Rio는 지금까지 전문가와 정책입안가들에게만 공개되었던 실제 데이터에 대한 접근성을 제공한다. 국제연합환경계획(United Nations Environment Programme, UNEP)이 의뢰한 Millennium Institute의 Green Economy Model을 바탕으로 하는 이 게임은 세계 경제 및 천연자원과 관련된 모든 분야를 총괄한다. 이들 요소들은 모두 연계되어 있으며, 정책의 효과는 복잡한 그대로 드러나게 된다. 이 모델은 5,000개가 넘는 지표를 포함하고 있으며, 125개의 정책카드가 개발된 현재 이 게임의 가능한 결과 수는 1억 개가 넘는다.

Biovision - Foundation for ecological Development, CodeSustainable 및 Millennium Institute이 구상한 Game Change Rio는 미래 세대가 지구에서 살아갈 수 있도록 지금 해결해야 하는 문제들에게 대한 인식을 높이는 것을 목표로 하며, 현재 인류가 당면한 문제들에 대한 해결책을 제안한다.

이 게임을 하기를 원하거나, 추가 정보, 인터뷰 기회 및 사진이 필요할 경우, 아래 웹사이트를 참조한다.

http://www.gamechangerio.org/media

출처: Biovision - Foundation for ecological Development, CodeSustainable, Millennium Institute

Game Change Rio: Ruin the World or Save our Planet?

WASHINGTON D.C., ZURICH, and FRANKFURT, Germany, May 15, 2012/PRNewswire/ -- A game with a difference is being launched this week: Players can ruin the world or save our planet by opting for choices based on real-world data that has not been publicly available so far. The Facebook game aims to mobilise people to demand action rather than just talk from the Rio+20 summit in June.

Game Change Rio offers a great way to engage with the complexities facing our planet today. "Once more of us begin to understand the issues involved, we have a better chance of changing the game," said Hans Herren, winner of the World Food Prize in 1995, and one of the initiators of the game.

Some 20 years ago, the Earth Summit, the United Nations Conference held in Rio de Janeiro, sounded the alarm on the future of our planet. Very little has happened since and Rio+20 was called to address global inertia and make change happen after all. But this follow-up summit is up against many vested interests and only with strong public pressure, is there hope for a game change.

"We developed 'Game Change Rio' to get the message to people we might not reach through other channels," Herren said. To make it truly global, the game is available in English, Arabic, Chinese, French, German, Portuguese, and Spanish. A trip to the Rio summit awaits the player with the highest score and additional prizes will go to weekly champions.

Game Change Rio gives access to real-world data that so far has only been available to experts and policy makers. Based on the Millennium Institute's Green Economy Model, which was commissioned by the United Nations Environment Programme (UNEP), the game includes all relevant sectors of the world's economy and the natural resources available. All of these elements are linked and effects of policies are seen in their full complexity. The model has over 5,000 indicators, and with the 125 policy cards developed, the game has over 100 million possible outcomes.

Game Change Rio, the idea of Biovision - Foundation for ecological Development, CodeSustainable and the Millennium Institute, aims to raise awareness for the issues that need to be addressed if future generations are to enjoy life on this planet and goes on to propose solutions to the problems we are facing.

To play the game, for further information, interview opportunities and pictures, please go to http://www.gamechangerio.org/media.

Source: Biovision - Foundation for ecological Development, CodeSustainable, Millennium Institute