

## بيان MOP حول استعراض فعالية بروتوكول قرطاجنة

شكرا سيدتي الرئيسة،

أنا أتكلم نيابة عن PRRI، وهي المنظمة التي تضم باحثين من القطاع العام من جميع أنحاء العالم و المشاركين في تطوير التكنولوجيا الحيوية الحديثة من أجل الصالح العام.

أنا طالبة مكسيكية ادرس في مجال التكنولوجيا الحيوية وأنا فخورة لوجودي هنا مع مجموعة دولية كبيرة من الطلاب يمثلون الجيل القادم من العلماء الذين يريدون المساعدة في حل تحديات الغد. في هذا السياق، فاننا ندعو المشاركين الاجلاء للتحدث معنا حول العلم والابحاث الجارية. كممثلين ل PRRI، فنحن نتكلم أكثر من 20 لغة، وتمثل خبرة طويلة وتجارب عديده في العديد من المجالات. ونحن الجيل الجديد من العلماء في مجال التكنولوجيا الحيوية يسرنا أن المادة ١٦ من الاتفاقية تقر ان نقل التكنولوجيا الحيوية هو أمر أساسي من أهداف الاتفاقية، وأن المادة ١٩ تؤكد أن تقوم الأطراف المشاركة بنقل التكنولوجيا الحيوية.

سيدتي الرئيسة، أن بروتوكول السلامة الأحيائية يساعد في تحقيق هذا الهدف، لأنه يقدم البلدان التي لا تمتلك حتى الان لوائحاً للسلامة الأحيائية آلية لاتخاذ قرارات مستنيرة بشأن الكائنات الحية المحورة.

وفيما يتعلق بفعالية بروتوكول قرطاجنة، السيدة الرئيسة، نقترح أنه بالإضافة لحساب عدد الدول التي قد ارسن قواعدا وتقاريرا، ينبغي لاجتماع MOP أيضا ان تساهم في تقييم عدد البلدان التي ليس لديها اللوائح بعد، ولكنها قد استفادت من البروتوكول لاتخاذ قرارات بشأن استيراد الكائنات الحية المعدلة وراثيا.

شكرا جزيلاً سيادة الرئيسة.