

المرفق دال

قائمة المراجعين

قائمة المراجعين

الأرجنتين	هـ. جينزو	وزارة الخارجية	أذربيجان	حكومة أذربيجان
د. غلاز	سكرتير شؤون البيئة والتنمية المستدامة		بلجيكا	م. فاندري شتراتن
ن. مارين	سكرتير شؤون البيئة والتنمية المستدامة		أ. وال	جامعة غنت
م. ناين	وزارة العلاقات الخارجية والتجارة الدولية		بنن	س. غويندهو
ك. نوفيرتو	وزارة الزراعة والثروة الحيوانية ومصايد الأسماك والأغذية		مركز بنن للبحوث العلمية والتقنية	
استراليا			البرازيل	م. دي اوليفيرا سانتوس
د. باريت	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		م. دوس سانتوس	ب. فيرنسايد
س. باري	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		م. فوجيهارا	معهد الأمازون الوطني للبحوث
ك. براك	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، كوينزلاند للموارد الطبيعية والمناجم		ر. غوالدا	Price Waterhouse Coopers
ج. كارتر	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، كوينزلاند للموارد الطبيعية والمناجم		ت. كروغ	معهد البلدان الأمريكية لبحوث التغير العالمي
أ. كاوي	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، كوينزلاند للموارد الطبيعية والمناجم		د. ي. ميغوي	وزارة العلم والتكنولوجيا
ر. دلال	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، كوينزلاند للموارد الطبيعية والمناجم		ر. مونتيرون لورنسو	ن. أشيورنيك
ك. دين	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، كوينزلاند للموارد الطبيعية والمناجم		إ. تافاريس دي ليما	ر. فيانا رودريغوس
ج. فاركوار	الجامعة الوطنية الاسترالية		كندا	ب. بيرنييه
د. غاردنر	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة الاحتباس الحراري، الأبحاث الحكومية لنبيوساوث ويلز		د. بلين	مصلحة الأبحاث الكندية
ر. جيفورد	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، منظمة الكومنولث للبحوث العلمية والصناعية		م. بويم	إدارة البيئة، كندا
ب. هنري	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة الاحتباس الحراري، كوينزلاند للموارد الطبيعية والمناجم		إ. بوييس	هيئة الزراعة والأغذية الزراعية
م. كرشبوم	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		ت. درابري	وزارة الموارد الطبيعية، أونتاريو
ك. ميشي	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		ل. تشانغ	إدارة الزراعة والأغذية الزراعية
ك. موكاني	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		ي. شن	إدارة البيئة، كندا
ك. مونتاغو	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، الأبحاث الحكومية، ساوث ويلز		و. شن	جامعة تورنتو
ي. ريرزون	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، منظمة الكومنولث للبحوث العلمية والصناعية		ر. فرنانديس	الموارد الطبيعية، كندا
ب. ريتسون	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		ب. غرايام	مصلحة الأبحاث الكندية
ب. تيرنر	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة		ب. غراي	وزارة الموارد الطبيعية، أونتاريو
ف. زيمس	مركز البحوث التعاونية لمحاسبة غازات الدفيئة، الأبحاث الحكومية، ساوث ويلز		ل. هندرسون	إدارة البيئة، كندا
النمسا			أ. جاك	حكومة كندا/إدارة البيئة
ك. رادونسكي	الوكالة الفيدرالية للبيئة		د. ليكي	مصلحة الأبحاث الكندية
			ت. ليمبييه	مصلحة الأبحاث الكندية
			س. ماغنوس	مصلحة الأبحاث الكندية
			ب. ماك كونكي	إدارة الزراعة والأغذية الزراعية، كندا
			م. ماك غوفرن	إدارة البيئة، كندا

المعهد الفنلندي للبحوث الحرجية	أ. ليتونن	(تابع) كندا	ي. تروفيمو
المركز الفنلندي للبحوث التقنية	س. موني	مصلحة الأحراج الكندية	ل. فارفالى
هيئة الإحصاء الفنلندية	ي. موكونن	كويك للطاقة الكهرومائية	م. ويلش
بحوث الأغذية الزراعية	م. ميليس	إدارة البيئة، كندا	
وزارة البيئة	أ. باجوكاليو		
بحوث الأغذية الزراعية	ب. بيرالا		شيلي
المركز الفنلندي للبحوث التقنية	ك. بنغود	مركز المعلومات الحرجية	ك. باهامونديه
بحوث الأغذية الزراعية	ك. ريجينا		
المركز الفنلندي للبحوث التقنية	أ. سافولينن		جمهورية الصين الشعبية
وزارة البيئة	أ. سيبانن	هيئة الأرصاد	ز. شن
المعهد الفنلندي للبحوث الحرجية	أ. سمولاندر	هيئة الأرصاد	ي. غاو
المعهد الفنلندي للبحوث الحرجية	م. ستار	وزارة الخارجية	ش. كونغ
المعهد الفنلندي للبحوث الحرجية	إ. توميو	اللجنة الحكومية للتخطيط الإنمائي	ل. لي
وزارة الزراعة والحراجة	م. فيانيو-ماتيل	الأكاديمية الصينية للزراعة	ي. لي
بحوث الأغذية الزراعية	م. إيلي-هالا	المركز الوطني للأرصاد	ه. لوي
		الأكاديمية الصينية للحراجة	س. لوي
		وزارة العلم والتكنولوجيا	ش. لف
		اللجنة الحكومية للتخطيط الإنمائي	أ. ما
		هيئة الأرصاد	د. كين
		هيئة الأرصاد	ب. وانغ
		الإدارة العامة للأحراج	ش. وانغ
		الأكاديمية الصينية للحراجة	د. زو
		وزارة الزراعة	ك. يان
		المركز القومي للأرصاد الساتلية	ز. يانغ
		وزارة الخارجية	ش. بي
		هيئة الأرصاد	ن. ينغ
		المركز القومي للأرصاد الساتلية	ل. شانغ
		الأكاديمية الصينية للحراجة	ش. شانغ
		هيئة الأرصاد	غ. شينغ
			كولومبيا
			حكومة كولومبيا
			جمهورية الكونغو الديمقراطية
		مسؤول التنسيق/الفريق الحكومي الدولي المعني	ناتومبي
		بتغيير المناخ	
			فنلندا
		المعهد الفنلندي للبحوث الحرجية	ي. ألم
		بحوث الأغذية الزراعية	م. إسالا
		وزارة البيئة	ب. هايكينهمبو
		الاتحاد الفنلندي للصناعات الحرجية	ب. هينو
		جامعة هلسنكي	ي. لين
		وزارة الزراعة والحراجة	ت. لابيفيتلانن

معهد البحوث المشتركة، معهد البيئة والاستدامة	غ. ماتيوشي	سويسرا
معهد البحوث المشتركة، معهد البيئة والاستدامة	غ. سوفيرت	ب. فيليجر
	م. وينغ	ك. روبليدو
		المختبرات الفيدرالية السويسرية لاختبارات وبحوث المواد
		حكومة سويسرا
		ي. روميرو
		طاجيكستان
		ف. نوفيكوف
		مصلحة الأرصاد المائية
		تركيا
		س. سينسوي
		مصلحة الأرصاد التركية
		توفالو
		أ. فراي
		إدارة البيئة
		المملكة المتحدة
		م. برودميدو
		ج. غريس
		س. غريغوري
		ج. بينمان
		ك. سميث
		وزارة البيئة والأغذية والشؤون الريفية
		جامعة إندبرغ
		FC
		الولايات المتحدة
		ك. أندراسكو
		ر. بيردسي
		م. بوفورد
		ب. دي أنجلو
		أ.فرانتسلوبيرز
		وكالة حماية البيئة في الولايات المتحدة
		وكالة حماية البيئة في الولايات المتحدة/مصلحة البحوث الزراعية
		أ. غوكلاني
		م. هيغز
		و. هونشتاين
		ج. هروبوكاك
		و. إيرفنج
		د. كروغر
		هـ. لاند.
		ل. نورفليت
		مصلحة صون الموارد الطبيعية/وزارة الزراعة الأمريكية
		مجموعة سامبسون المندمجة
		م. سبيرو
		ب. ستوكس
		ت. ويرث
		وكالة حماية البيئة في الولايات المتحدة
		المفوضية الأوروبية
		أ. هيرولد
		معهد اوكو