

5.3 الإستراتيجيات المستخدمة من قبل وسطاء المعرفة



الأمثلة	الاستراتيجيات
<ul style="list-style-type: none"> • مشاركة الأمثلة حول النتائج والآثار المحققة باستخدام الدليل العلمي الأمثل وتلك المتعلقة بالفرص الضائعة بسبب الفشل في استخدام الدليل العلمي الأمثل • تبيان كيفية التمييز بين الأدلة العلمية ذات الجودة العالية وذات الجودة المنخفضة (اطلع على القسم 4.5) • وكيفية التمييز بين الأدلة العلمية المثلى والبيانات الأخرى (القسم 4.8) وكيفية تحقيق الإستفادة القصوى من البيانات الأخرى (القسم 4.8) • هيكلية مراجعة الحسابات وصناعة القرار والاستشارة بالإضافة إلى العمليات والمخرجات وكذلك المبادرات التي تؤثر عليها لتحديد الفرص من أجل تنظيم استخدام الأدلة العلمية (مثل 1) • المقارنة بين (على المستوى الحكومي وعلى مستوى البلديات والمحافظات) نظام محلي لدعم الأدلة العلمية ونظام دعم عالي الأداء للأدلة العلمية والمقارنة بين نظام محلي لتطبيق الأدلة العلمية ونظام تطبيق عالي الأداء للأدلة العلمية باستخدام توجيهات مثل هذه اللائحة من الاستراتيجيات التي يمكن لوسطاء المعرفة استخدامها • الانخراط في الاستماع (كالاستجابة السريعة) وأنشطة الاستشراف (كاستكشاف الافاق) لتحديد القضايا الناشئة وفهمها وتحديد أولويات تلك التي تتطلب دعم الأدلة والتكليف بالإجراء أو القيام بدعم الأدلة العلمية الإنتاج المشترك - مع صنع القرار- لأدلة علمية محلية جديدة (على المستوى الحكومي وعلى مستوى البلديات والمحافظات) خاصة ببؤرة نطاق النفوذ (تحليل البيانات، النمذجة، التقييم، البحث السلوكي/التطبيقي، الآراء المتعلقة بالجودة، توليف الأدلة العلمية المثلى عالمياً (توليفة الأدلة العلمية)، ترجمة الأدلة العلمية المحلية والعالمية إلى دعم للأدلة العلمية المحلية الخاصة ببؤرة نطاق النفوذ (تقييم التكنولوجيا والمبادئ التوجيهية والنمذجة في حال أخذت على هذا المنحى) • التطوير المشترك والمحافظ على بيانات الأدلة الحية (تحليل البيانات، النمذجة، توليفة الأدلة، والمبادئ التوجيهية) 	<p>تحسين البيئة الحاضنة لاستخدام الأدلة العلمية</p> <p>تحديد الأولويات والمشاركة في إنتاج الأدلة العلمية</p>

- توضيب الأدلة بطرق تجعلها مفهومة لصناع القرار (وإيصالها أو نشرها لمن يمكنهم استخدامها)
- مثل جعل عملية تحليل البيانات مفهومة أكثر وذلك باستخدام مقاربات عرض البيانات (مثل الرسوم البيانية الدائرية والعمودية، مخططات الصندوق وطرفيه، مخططات نقطية، وشبكات)
- مثل جعل توليف الأدلة العلمية مفهومة أكثر باستخدام ملخصات مترجمة بلغة مبسطة إلى عدة لغات
- استخدام الأدلة العلمية لمكافحة المعلومات الخاطئة والتضليل عبر الإنترنت وتدقيق الحقائق وبذل الجهود لمكافحة الإدعاءات التي لا تستند إلى أدلة علمية
- دمج أنواع مختلفة من الأدلة العلمية مع الأنواع المبتكرة من منتجات الأدلة العلمية (مثل تحليل البيانات لتوضيح المشكلة وأسبابها وتوليف الأدلة العلمية لوصف المنافع المحتملة والأضرار المتأتية عن خيار متخذ لمعالجة مشكلة ما والعلوم السلوكية للعمل على خطة تطبيقية)
- تحديد ما إذا كان كل من المهنيين والمواطنين منخرطين أساسًا في العمليات الأساسية المبيّنة في القسم 4.14
- مثل: هل يتصرفون بطريقة متسقة مع التوصيات المستندة إلى الأدلة العلمية؟
- مثل، في حال عدم قيامهم بذلك، هل يقومون بتقييم القدرات والفرص والمحفزات ليتمكنوا من القيام بذلك؟
- مثل، هل يقومون بتصميم استراتيجيات التطبيق المستندة إلى ما اكتسبوه من التقييم؟
- مثل، هل يقومون بتطبيق وتقييم الاستراتيجيات ودمج الدروس المستفادة في المرحلة المقبلة؟
- تضمين الأدلة العلمية في أدوات دعم الأدلة العلمية التي يستخدمها صناع القرار أساسًا (مثل الملاحظات التوجيهية لصناع السياسات الحكومية، لوحات المعلومات للقيادة التنظيمية، وأدوات دعم الأدلة العلمية المستخدمة من قبل المهنيين مثل الأطباء التي يتم دعمها بشكل متزايد بواسطة الذكاء الاصطناعي) أو في الوثائق المتعلقة بالقرار التي يمكن لصناع القرار استخدامها (على سبيل المثال، التشريعات النموذجية)

توضيب الأدلة ودفعها باتجاه صناع القرار



- المحافظة على محطة واحدة للأدلة العلمية التي يتم استخدامها على النحو الأمثل لتلبية احتياجات صناع القرار (على سبيل المثال، مؤسسة الوقف التعليمي، المملكة المتحدة) ومؤسسة وات ووركس وهي مصدر فيدرالي رائد للمعلومات القائمة على الأدلة في الولايات المتحدة، منصة دعم الأدلة العلمية لمقدمي الرعاية الإنسانية)
- المحافظة على خدمات الإستجابة السريعة التي تلبي مطالب صناع القرار للحصول على الأدلة العلمية في الفترات الزمنية القصيرة (على سبيل المثال، من يوم إلى 30 يوم عمل) وذلك من خلال تزويدهم بالأدلة العلمية المثلى
- بناء قدرات صناع القرار لاكتساب وتقييم وتكييف وتطبيق الأدلة العلمية

تسهيل "الاجذب" من قبل صناع القرار



- عقد حوارات تشاورية للعمل من خلالها - استنادًا إلى كل من الأدلة العلمية المثلى وجميع العوامل الأخرى التي قد تؤثر على صناعة القرار- المشكلة وأسبابها وخيارات معالجتها واعتبارات التنفيذ الرئيسية والخطوات التالية لمختلف الفئات المستهدفة (على سبيل المثال، حوارات أصحاب المصالح ولجان المواطنين التي يتم الإعلان عنها من خلال ملخصات الأدلة العلمية المعممة مسبقًا والملخصات الخاصة بالمواطنين)

التبادل مع صناع القرار

