



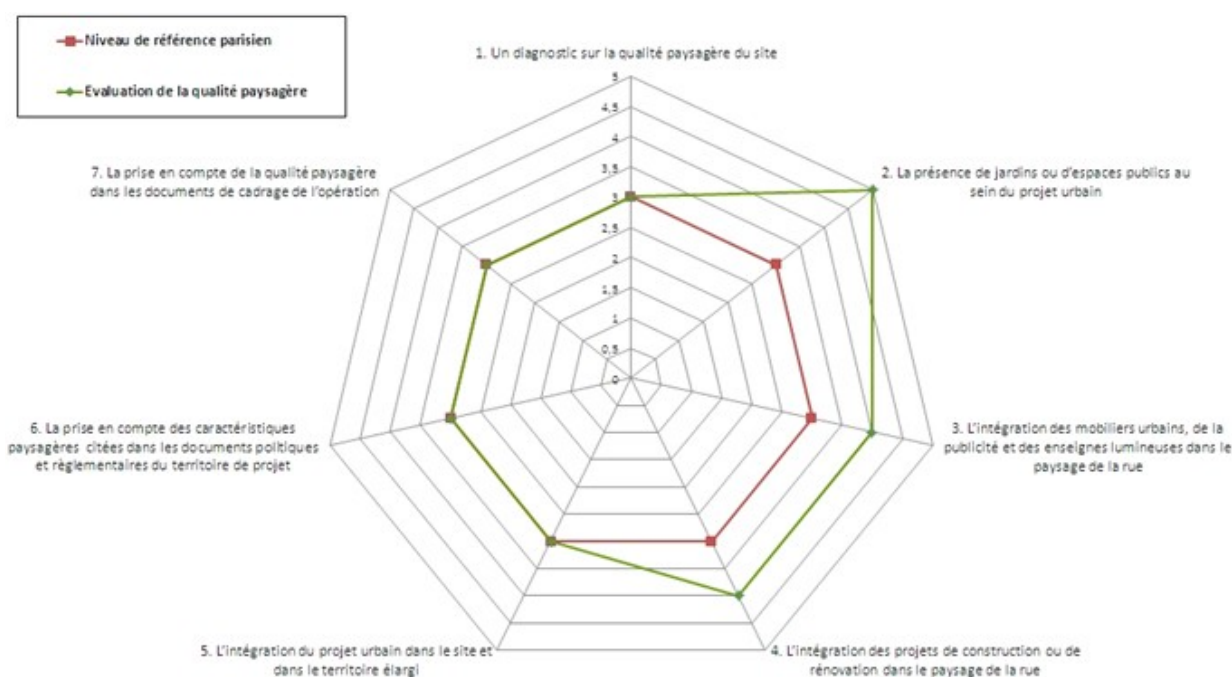
## OUTILS



# Les outils d'évaluation

## Description

Il faut penser à évaluer, la qualité de travail en groupe, le travail de l'animateur-trice ou encore le projet. L'évaluation peut être faite par les participants du projet, l'animateur-trice (en auto-évaluation), par les destinataires du projet, les partenaires.



*Illustration : exemple de grille d'évaluation*

Plusieurs critères sont à définir à différents moments de l'avancée du projet (et pas seulement à la fin). Ces critères sont à co-construire pour définir les objectifs à atteindre et les résultats attendus. On peut ensuite y ajouter une échelle de 0 à 5 permettant de situer le niveau de réalisation.



## OUTILS



Critères d'évaluation		Poids
1.	<b>Qualité scientifique et caractère innovateur</b> de la recherche proposée, basés sur les méthodologies et les activités envisagées, et sa similarité avec d'autres projets, des travaux antérieurs et des travaux en cours.	25%
2.	<b>Importance et pertinence</b> de la recherche proposée, reposant sur l'apport technique et l'impact potentiel en matière de développement des produits commerciaux.	25%
3.	<b>Adéquation de l'équipe de recherche</b> basée sur sa composition, l'expérience de ses membres et leur expertise	15%
4.	<b>Réalisme du calendrier et du budget</b> fondé sur la faisabilité du projet conformément au plan et aux dépenses proposés.	15%
5.	<b>Urgence</b> de la recherche proposée, basée sur la nécessité de l'information apportée ou sur la perspective d'un développement rapide de produit commercial à fort	20%

*Illustration : exemple de critères d'évaluation de la réussite d'un projet*