

	<p>Maîtrise des risques :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Production</li> <li>- Marché</li> </ul>	Environnement favorable	Risque de concurrence dans / entre filière	Synergies dans / entre filière
Segment AMONT	<p>Maîtrise des itinéraires techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- entretien,</li> <li>- gestion de la récolte - calendrier de travail, intégration du jatropa dans l'exploitation (qui peut concerner la récolte, l'installation ou l'entretien ; dépend du pays)</li> </ul> <p>Variétés du jatropa, à haut rendement, Ravageur et maladie</p> <p>Comment faire pour que la culture soit intéressante, représente un intérêt pour le producteur =&gt; <b>base du modèle autarcique : les producteurs intègrent les bénéfices de l'aval.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mais comment va-t-il le voir ?</li> <li>- Assez facilement sur les services énergétiques.</li> <li>- Plus ponctuellement sur l'électricité.</li> <li>- Savon, tourteaux.</li> </ul> <p>+ <b>intérêt des haies</b> qui apportent d'autres valeurs ajoutées pour l'agriculteur</p> <p>Une <b>attente de connaître le marché</b>, et de la visibilité de l'unité</p> <p>Comment satisfaire la qualité de graines</p>	<p>Question de l'accès à la terre, loi autour du foncier</p> <p>Feu de brousse</p> <p>IMF présente</p>	<p><b>Mauvaises pratiques</b> de certains vont retomber sur les petites filières</p>	<p>La R&amp;D des autres filières va appuyer la filière</p>
Segment TRANSFORMATION	<p>Qualité des graines pour faciliter le pressage</p> <p>Accès à la graine</p> <p>Comment satisfaire la qualité de l'huile ?</p> <p><b>Equipements</b> : importation de presses (onéreux), réglage des presses non réglées (pas de SAV), entretien et pièces de rechange. Dimensionnement de l'unité.</p> <p>Les équipes : compétentes (donc formées), payés</p> <p>Valorisation des sous-produits (tourteaux, savon)</p>	<p>Environnement favorable pour installer les équipements (<b>autorité locale</b>)</p> <p>Faut que le modèle soit <b>viable</b> (pas forcément rentable)</p> <p>Si modèle entreprise, difficulté à obtenir des subventions pour la phase initiale de lancement</p> <p>Facilité (ou non) d'accès au produit concurrent : le gasoil</p>	<p>Concurrence sur l'achat des graines (les agroindustrielles ont besoin de bp de graines)</p>	<p>Les <b>surplus</b> d'huile d'une petite filière peut être vendu vers les grandes</p> <p>La R&amp;D des autres filières va appuyer la filière</p>
Segment AVAL	<p>Est-ce que la qualité de l'huile va être suffisante ?</p> <p>Attente des sédiments, des tourteaux. <b>Fixation du prix</b> en lien avec tous les acteurs de la filière</p> <p>Technique : peut-être plus que la qualité de l'huile, ou l'adaptation du moteur, la formation des opérateurs qui utilisent l'huile est essentielle</p> <p>Reconnaissance de l'huile et risque d'intoxication</p>	<p>Autorité très favorable, mais pas de système de péréquation au sein du pays pour réduire l'accès à l'énergie pour les plus pauvres</p>		<p>La R&amp;D des autres filières va appuyer la filière</p>