



ESTRATEGIA NACIONAL DE LUCHA CONTRA LA DESERTIFICACIÓN Y LA SEQUÍA 2016-2030



10 de mayo de 2016



ÍNDICE GENERAL

ÍNDICE DE TABLAS.....	5
ÍNDICE DE FIGURAS.....	6
ABREVIATURAS.....	7
INTRODUCCIÓN.....	9
1. PROBLEMÁTICA DE LA DESERTIFICACIÓN, LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA Y LA SEQUÍA A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL	14
1.1 LA DESERTIFICACIÓN.....	14
1.1.1 DEFINICIÓN.....	14
1.1.2 CAUSAS DIRECTAS E INDIRECTAS.....	14
1.2 LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA.....	15
1.3 LA SEQUÍA.....	16
1.4 PROBLEMÁTICA DE LA DESERTIFICACIÓN, LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA Y LA SEQUÍA A NIVEL INTERNACIONAL.....	17
1.5 PROBLEMÁTICA DE LA DESERTIFICACIÓN, LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA Y LA SEQUÍA A NIVEL NACIONAL.....	19
1.5.1 <i>Las tierras secas en el Perú y las causas de la desertificación y la sequía.....</i>	<i>19</i>
1.5.2 <i>Cambio Climático y Desertificación.....</i>	<i>29</i>
1.5.3 <i>Conservación de diversidad biológica y ecosistemas de zonas áridas en Áreas Naturales Protegidas.....</i>	<i>32</i>
1.5.4 <i>La agrobiodiversidad nativa en tierras secas del Perú.....</i>	<i>34</i>
1.5.5 <i>La problemática institucional relacionada con la desertificación, la degradación de la tierra y la sequía en el Perú.....</i>	<i>34</i>
1.5.6 <i>Tamaño, Condición Jurídica, e Infraestructura de Riego para la Producción Agropecuaria.....</i>	<i>37</i>
1.5.7 <i>Regiones que han sido afectadas por la desertificación y la sequía, según información proporcionada por los gobiernos regionales.....</i>	<i>43</i>
1.5.8 <i>Regiones que serían afectadas por la desertificación y la sequía, según información proporcionada por los gobiernos regionales.....</i>	<i>44</i>
2. ESTUDIOS E INTERVENCIONES PARA MITIGAR EL IMPACTO DE LA DESERTIFICACIÓN, LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA Y LA SEQUÍA	45
2.1 ESTUDIOS E INTERVENCIONES PARA MITIGAR EL IMPACTO DE LA DESERTIFICACIÓN, LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA Y LA SEQUÍA A NIVEL INTERNACIONAL.....	45
2.1.1 <i>Modelo matemático para evaluar el impacto de las estrategias de mitigación de la desertificación en Chile.....</i>	<i>45</i>
2.1.2 <i>Las Albarradas: la potencialidad del conocimiento ancestral para resolver problemas del presente en Ecuador.....</i>	<i>46</i>
2.1.3 <i>Aplicación del análisis de sensibilidad para evaluar las alternativas para revertir la desertificación en la Región Khezr Abad en Irán.....</i>	<i>48</i>
2.1.4 <i>Oasis y agroecología: una acción prometedora de CARI en Marruecos.....</i>	<i>48</i>
2.1.5 <i>Revisión sistemática y meta-análisis del efecto de la deforestación en la infiltración de agua en los trópicos.....</i>	<i>50</i>
2.1.6 <i>Senegal: los sistemas de producción agrícola sostenible de Niayes.....</i>	<i>50</i>
2.1.7 <i>Prioridades de investigación a nivel mundial sobre la temática de la desertificación, la degradación de la tierra y la sequía.....</i>	<i>51</i>
2.1.8 <i>Buenas prácticas en materia de Educación para el Desarrollo.....</i>	<i>52</i>

