

Identitätskarte KKL-JNF

Mit der Natur für Israel



קרן קיימת לישראל
K K L - J N F

KKL-JNF – für ein nachhaltiges Israel, seine Menschen und seine Umwelt

Seit über einem Jahrhundert sorgt der jüdische Nationalfonds Keren Kayemeth Lelsrael mit seinen Partnern auf der ganzen Welt dafür, das Land für eine nachhaltige Zukunft zu entwickeln, zur Erziehung zu Zionismus und Umweltbewusstsein beizutragen, das Band zwischen dem jüdischen Volk und seiner angestammten Heimat zu stärken, Kontakte zu Menschen herzustellen, die Israel lieben, das Gedeihen des Negev und Galiläas zu sichern, Lösungen für die Bedürfnisse des Landes zu finden und unsere Natur wie unser kulturelles Erbe zu bewahren.

Forstwirtschaft & Umwelt

- KKL-JNF hat bereits mehr als 240 Millionen Bäume gepflanzt.
- KKL-JNF pflegt und verwaltet mehr als 160.000 Hektar Wald- und Forstgebiete, die:
 - die Wüstenbildung bekämpfen;
 - die Treibhausgas-Emission reduzieren;
 - »grüne Lungen« in den Gemeinden und ihrer Umgebung schaffen;
 - die biologische Vielfalt fördern.
- KKL-JNF entwickelt Biosphärenparks – die ultimative Integration von Menschen und ihrer Umwelt.
- KKL-JNFs Mitarbeiter sind rund um die Uhr auf der Hut, um mit Hilfe von Wachtürmen und modernster Brandbekämpfungsausrüstung Wald- und Forstbrände zu verhindern.
- KKL-JNF bedient sich der aktuellsten Forschungsergebnisse, um von Waldbränden versehrte Gebiete zu sanieren.

Wasserwirtschaft

- KKL-JNF hat sich bereits am Bau von 230 Staubecken und Dämmen beteiligt, die zwei Drittel des Wasserbedarfs von Israels Landwirtschaft liefern.
- Das von KKL-JNF wiederaufbereitete Abwasser spart kostbares Frischwasser für den Hausgebrauch und beugt der Grundwasserverschmutzung vor.
- KKL-JNF baut Biofilter und künstliche Feuchtgebiete und trägt dadurch zur Klärung von urbanem Abwasser und anderem Schmutzwasser bei.
- KKL-JNF entwickelt und saniert Quellen und Flusssufer.
- KKL-JNF repariert Hochwasserschäden und reguliert die Entwässerung – zur Bekämpfung von Bodenerosion und Wüstenbildung.
- KKL-JNF entwickelt neue Wasserquellen.



Gemeindeentwicklung & Sicherheit

- KKL-JNF entwickelt Erholungsstätten, landwirtschaftliche Infrastrukturen und profitable Einrichtungen für den Tourismus.
- KKL-JNF hat bis heute bereits mehr als 280.000 Hektar Land für neue Gemeinden erworben, über 100.000 Hektar für die Landwirtschaft von Dorfgemeinden urbar gemacht und 8.000 Kilometer Sicherheits- und Feldzufahrten für schwer zugängliche und an den Grenzen gelegene Gemeinden plant.
- KKL-JNF schafft an den Armeestützpunkten gelegene Begegnungsstätten für Soldaten und ihre Familien.
- KKL-JNF entwickelt Parks und Gemeindewälder, die die Lebensqualität ihrer Anlieger bedeutend verbessern.
- KKL-JNF plant und entwickelt das landschaftliche Umfeld von Schul- und Wohnanlagen in ganz Israel.



Pädagogische Aktivitäten

- KKL-JNF ist an der Erziehung Tausender junger Menschen in Israel und im Ausland beteiligt und fördert dadurch deren nachhaltige Bindung an das Land.
- KKL-JNF hat ein innovatives Umwelterziehungsprogramm für neu eingewanderte Schüler und Jugendliche aus der Landesperipherie entwickelt.
- KKL-JNF ist Initiator des Projekts »Green Open Classrooms«, das zu Ökologie und Zionismus erzieht.
- KKL-JNF schafft in seinen pädagogischen Feld- und Walderziehungszentren eine anregende Lernumgebung für Kinder und Jugendliche.
- KKL-JNF steht regelmäßig mit der Öffentlichkeit in Kontakt: durch Israel-Freundschaftsvereine, die KKL-JNF-Website, die »Green Israel«-Kolumne in der Jerusalem Post und öffentliche Veranstaltungen und Aktivitäten in Wald und Natur.
- KKL-JNF fördert die Koexistenz mit pädagogischen Projekten.
- KKL-JNF bietet Aktivitäten für Menschen mit besonderen Bedürfnissen.



Tourismus & Freizeit



- KKL-JNF hat bereits Tausende von Parks, Wäldern und Erholungsstätten geschaffen, die 24/7 unentgeltlich geöffnet sind.
- KKL-JNF hat tausende Kilometer von Fahrradwegen angelegt, die das Land kreuz und quer durchziehen.
- KKL-JNF arbeitet daran, bereits existierende Parks für alle zugänglich zu machen.
- KKL-JNF spielt eine Schlüsselrolle in der Restauration von Israels historischen und archäologischen Stätten.
- KKL-JNF organisiert Veranstaltungen und Führungen für die Öffentlichkeit.
- KKL-JNF schafft Sport- und Fitnesspfade.
- KKL-JNF fördert Öko- und Agrotourismusprojekte.

Forschung & Entwicklung

- KKL-JNF hilft Israel durch die Finanzierung von Grundlagen- und angewandter Forschung, seine land- und volkswirtschaftliche Führungsstellung beizubehalten.
- KKL-JNF arbeitet eng mit internationalen Organisationen zusammen, um Lösungen für Probleme der Forstwirtschaft, des Wassermangels und des Umgangs mit Dürregebieten zu finden.
- KKL-JNF unterstützt bahnbrechende Forschungsprojekte, die die israelische Wirtschaft maßgeblich beeinflussen – allem voran im Bereich der modernen Landwirtschaft.
- KKL-JNF unterstützt F&E-Projekte von globalem Interesse und teilt sein Knowhow weltweit mit anderen Staaten.
- KKL-JNF ist an Förderungsinitiativen für erneuerbare Energie beteiligt.



www.kkl.org.il



KKL - Abteilung für Ressourcen & Entwicklung
Projekt- & Marketing - Ressort
Jerusalem 2016
Fotos: KKL-Fotoarchiv, Jerusalem



Identitätskarte ISRAEL



Der Staat Israel Zahlen und Fakten

- Israel ist seit 1948 ein unabhängiger Staat.
- Bevölkerung: 8.462.000 – 75% Juden, 21% Araber 4% andere.
- Die beiden offiziellen Landessprachen Israels sind Hebräisch und Arabisch.



- Klima: regnerische Winter und trockene Sommer.
- Lebenserwartung: Frauen 83,9 Jahre; Männer 80,3 Jahre
- Israel hat den höchsten Lebensstandard im Nahen Osten und den dritthöchsten in Asien.

Statistisches Landesamt Israel - www.cbs.gov.il



Land

- Israel liegt an der Ostküste des Mittelmeers und stellt eine Landbrücke zwischen drei Kontinenten dar: Afrika, Asien und Europa.
- Israels Nachbarstaaten sind der Libanon, Syrien, Jordanien und Ägypten.
- Israel hat eine längliche, schmale Form, ist ca. 470 km lang und misst an seiner breitesten Stelle 135 km.
- Israels höchster Punkt: der Berg Meron (1.208m)
- Israels (und der Welt) niedrigster Punkt: das Tote Meer (423 m unter dem Meeresspiegel)
- Israel besitzt über 150 Naturschutzgebiete und 50 Nationalparks.
- Der Ramon-Krater im Negev ist ein weltweit einzigartiges geologisches Phänomen.

Bildung & Erziehung

- Die allgemeine Schulpflicht gilt vom 5. bis zum 16. Lebensjahr. Bis 18 ist die Schule kostenfrei.
- Israel hat den weltweit höchsten Pro-Kopf-Anteil an Hochschulabsolventen.
- 24% der israelischen Erwerbstätigen besitzen einen Universitätsabschluss. Somit steht Israel nach den USA und Holland unter den Industriestaaten an dritter Stelle. 12% besitzen einen höheren akademischen Abschluss.
- Israel produziert erheblich mehr wissenschaftliche Arbeiten pro Kopf als jede andere Nation und hat eine der höchsten Patentanmeldungsraten per capita.
- Bislang wurden zehn Israelis mit dem Nobelpreis ausgezeichnet.



Business & Wirtschaft

- Israel besitzt eine technologisch weit fortgeschrittene Marktwirtschaft. Zu den Hauptexportartikeln zählen geschliffene Diamanten, Hightech-Produkte und Pharmazeutika.
- Israel besitzt die weltweit höchste Pro-Kopf-Zahl an Hightech- und Biotech-Startups, viele davon international preisgekrönt.
- Die Qualität von Israels Agrarprodukten ist weltweit führend. Unermüdlich arbeiten seine Landwirte und Forscher an der Entwicklung und Anwendung immer anspruchsvollerer Methoden.
- Israel ist eines der weltweit führenden Exportländer für Treibhauserzeugnisse.

Kultur

- Israel besitzt rund 20.000 gesetzlich geschützte antike Stätten.
- Israel besitzt mehr Museen pro Kopf als jeder andere Staat.
- Israel hat eine lange Reihe weltberühmter klassischer Musiker, gestaltender Künstler und Schriftsteller hervorgebracht. Die hebräische Literatur wird in zahlreiche Sprachen übersetzt.
- Israel ist Teilnehmer und Gaststaat zahlreicher renommierter internationaler Kunstveranstaltungen und Festivals.
- Israels Filmindustrie blüht und nimmt an namhaften internationalen Wettbewerben teil.
- Israel ist führend im Bereich des Behindertensports und häufiger Medaillensieger bei paralympischen Veranstaltungen.



Medizin

- Israels Gesundheitssystem ist universal; seine Krankenhäuser sind die modernsten ihrer Art. Patienten aus aller Welt lassen sich in Israel ärztlich behandeln.
- Israels Ärzte und medizinisches Personal sind auf der ganzen Welt als Volontäre aktiv.
- Israelische Nothilfe-Teams sind weltweit an Hilfseinsätzen in Katastrophengebieten beteiligt.
- Die PillCam, ein diagnostisches Mittel zur Untersuchung des Verdauungstrakts, wurde in Israel erfunden.
- Israelische Forscher haben ein Medikament entwickelt, das den Fortschritt von Alzheimer verlangsamt und Parkinson-Patienten Erleichterung bringt.
- Israelische Biotechnologen entwickeln revolutionäre chirurgische Verfahren.
- Israelische Biotechnologen haben den Prototyp eines nichtinvasiven solarbetriebenen Messgeräts für Blutzuckerwerte entwickelt.

Regierung

- Israel ist die einzige liberale Demokratie des Nahen Ostens; es ist eine parlamentarische Demokratie mit Gewaltenteilung von Legislative, Exekutive und Jurisdiktion.
- Die Knesset, Israels Legislative, besteht aus 120 Abgeordneten, die alle vier Jahre in landesweiten Wahlen gewählt werden.
- Die Regierung wird von einem Premierminister geführt und ist der Knesset gegenüber kollektiv verantwortlich.



Technologie

- Als innovative, dynamische Nation steht Israel in der Technologie an führender Stelle.
- Israel revolutionierte die weltweit eingesetzte Tropf- und Mikrobewässerung.
- BabySense, ein strahlungsfreies Gerät zur Verhinderung des Krippentods, wurde in Israel erfunden.
- Das Solar-Window, eine transparente, energieeffiziente Photovoltaik-Gläseinheit zur Stromerzeugung, wurde in Israel erfunden.
- Israelische Forscher haben eine Fülle neuer Obst- und Gemüsesorten entwickelt.
- Die WAZE-Technologie wurde in Israel erfunden.
- Die erste Mobiltelefon-Technologie wurde in Israel erfunden.
- Die Voice-Mail-Technologie wurde in Israel entwickelt.
- Der USB-Stick wurde in Israel erfunden.
- Israels landwirtschaftlichen Innovationen tragen zur Ernährung der Entwicklungsländer bei.

