

Branche kompakt | Usbekistan | Landwirtschaft

## Markтчancen

**Das Projektportfolio im Agrarsektor legt stetig zu. Das Landwirtschaftsministerium bereitet neue Projekte für 1,2 Milliarden US-Dollar vor. Ausländische Partner sind willkommen.**

24.02.2021

- ▶ [Staat intensiviert Agrarförderung](#)
- ▶ [Kapitalzufluss aus dem Ausland zeigt auf Zuwachs](#)
- ▶ [Cluster und Kooperativen sind Hauptabnehmer ausländischer Technik](#)
- ▶ [Großes Projektportfolio in der Tierzucht](#)
- ▶ [Know-how für die Aus- und Weiterbildung ist gefragt](#)

Die Neuausrichtung der Landwirtschaft hin zu größeren und spezialisierten Agrarproduzenten kurbelt die Nachfrage nach Landmaschinen, Ausrüstungen für die Futtermittelwirtschaft, Agrochemikalien und anderen Produkten für die Pflanzen- und Tierproduktion an. Cluster und Kooperativen haben einen besseren Zugang zu Betriebsmitteln und Investitionskrediten im Vergleich zu den in der Agrarproduktion immer noch stark dominierenden kleinen Bauernwirtschaften.

Das Landwirtschaftsministerium arbeitet zurzeit an der Konkretisierung neuer Projekte mit einem Gesamtwert von mehr als 1,2 Milliarden US-Dollar. Die Vorhaben sollen ab 2022 umgesetzt und über Kredite von Geberbanken und mittels ausländischer Direktinvestitionen finanziert werden. Hierzu zählen Projekte für den Ausbau der Futtermittel- und Tierproduktion, der Gewächshauswirtschaft und logistischer Kapazitäten.

### Staat intensiviert Agrarförderung

Die öffentliche Hand fördert perspektivreiche Projekte mit Zinszuschüssen für aufgenommene Kredite in Höhe von bis zu 40 Prozent des Zinssatzes und/oder der Übernahme von Kreditgarantien. Sie gewährt auch Zuschüsse für Investitionen.

Die Subventionen für die Beschaffung von Zuchtvieh im Ausland zum Beispiel betragen umgerechnet etwa 190 US-Dollar pro Rind und 38 US-Dollar pro Schaf und Ziege. Der jährliche Fördertopf für diesen Einkauf hat ein Volumen von knapp 5 Millionen US-Dollar. Die Förderung gilt bis Ende 2022. Die öffentliche Hand greift den Bauern auch bei den Investitionen in die Bewässerung und lokale Stromversorgung unter die Arme.

Auch Kleinbauern bietet der Staat heute ein deutlich aufgestocktes Bündel an Fördermaßnahmen an. Hilfen gibt es unter anderem für die Anschaffung von Minitraktoren, Brutautomaten oder mobilen Kühlwagen. Bei den 244 Niederlassungen der Gesellschaft Tomorqa Xizmat (Bauernhof-Dienste) können die Einzelbauern Saatgut und -pflanzen, Zuchtgeflügel oder Mini-Gewächshäuser ordern.

Weitere Informationen: [Usbekistan startet ambitionierte Bewässerungsoffensive](#)

### Kapitalzufluss aus dem Ausland zeigt auf Zuwachs

Internationale Geber und Förderinstitute für die entwicklungspolitische Zusammenarbeit unterstützen die Reformen im Agrarsektor, indem sie der Branche heute Kreditlinien und Zuschüsse in einem Umfang einräumen wie noch nie zuvor.

## MARKTCHANCEN

Das Volumen des jährlichen Kapitalzuflusses ist angesichts der Markgröße Usbekistans zwar noch bescheiden, doch es legt stetig zu. Im Jahr 2021 dürfte solche Gelder unter Einschluss anderer privater Investitionen in Höhe von 700 Millionen bis 750 Millionen US-Dollar zur Auszahlung kommen.

Weitere Informationen: [Geberbanken finanzieren Umbau der Landwirtschaft in Usbekistan](#)

### Cluster und Kooperativen sind Hauptabnehmer ausländischer Technik

Es sind vor allem die neu gegründeten Cluster und landwirtschaftlichen Kooperativen, die für eine wachsende Nachfrage nach Ausrüstungen und anderen Zulieferungen für die Agrarproduktion sorgen. Deren Projekte werden vom Staat besonders gefördert.

Für den Import von Saatgut- und Saatzpflanzen, Mineraldünger, Pflanzenschutzmitteln, energiesparenden Gewächshäusern und Ausrüstungen für die Tröpfchenbewässerung fallen keine Importzölle an, sofern diese Produkte im Land nicht oder nicht in ausreichendem Maße hergestellt werden.

### Ausgewählte Projekte in der Landwirtschaft in Usbekistan

Projekt	Investition (in Mio. US\$) <sup>1)</sup>	Stand	Projektträger/ Investor
Wirtschaftsfreizone Buchara Agro-Cluster, Provinz Buxoro/Buchara (Wertschöpfungsketten für Baumwolle, Obst/Gemüse, Vieh-/ Geflügelzucht)	mehrere Hundert Mio. US\$ (64) <sup>2)</sup>	2019 bis 2022/23	<a href="#">Buxoro AgroCluster</a> <a href="#">↗</a> (12 Tochterfirmen; in- und ausländische Partner)
Baumwoll-Textil-Agrocluster, Landkreis Paxtakor (Provinz Jizzax/Dschissach)	344 (2021: 30)	2019 bis 2023	Silverleaf BMB Agro Trade Group ( <a href="#">BMB Trade Group</a> <a href="#">↗</a> , Usbekistan; Silverleaf Capital, USA)
Errichtung von 8 Logistikzentren mit einer jährlichen Gesamtkapazität von 3,0 Mio. t Aggarerzeugnissen	245 (k.A.)	Rahmenvereinbarung vom Dezember 2020; geplante Realisierung: bis 2022/2023	<a href="#">Ministerium für Landwirtschaft</a> <a href="#">↗</a> , <a href="#">Rungis International Market</a> <a href="#">↗</a>
Agrocluster für Nutzhanf und Nutzhanferzeugnisse	230	Projekt im Frühstadium	JFC Enerji Tatirim Sanayi ve Ticaret A.S. (Türkei), Kontakt über das <a href="#">Ministerium für innovative Entwicklung</a> <a href="#">↗</a>

## MARKTCHANCEN

Projekt	Investition (in Mio. US\$) <sup>1)</sup>	Stand	Projektträger/ Investor
Agrocluster für Nutzhanf und Nutzhanfserzeugnisse (25.000 Hektar; 21,6 Mio. t), Landkreis Xovos (Provinz Sirdaryo/Syrdarja)	201 (2021: 30)	2019 bis 2023	RS Success Agro LLC/ <a href="#">Industrial Innovation Group LLC</a> (VAE)
Plantage für Zitrusfrüchte (Zitronen, 100 Hektar), Provinz Surxondaryo/Surchandarja	60	Projekt im Frühstadium	Organic-Limon MChJ/Optima International E-Ticaret Itnalat Inracat Sanyai ve Ticaret Limited Sirkert (Türkei), Kontakt über die <a href="#">Provinzverwaltung</a>
Zentrum für Agrologistik (270.000 t/Jahr; Transport/Lagerung, Verarbeitung von Obst und Gemüse), Landkreis Sh. Rashidov (Provinz Jizzax/Dschissach)	58 (k.A.)	2020 bis 2022	<a href="#">BMB Trade Group</a> (BMB-NRC-Agrologistics; Usbekistan/Russland)
Tierzucht-Komplex mit einer Kapazität von 5.000 Rindern, Landkreis G'allarol (Provinz Jizzax/Dschissach)	53	Projekt im Frühstadium	Qarachay Agro MChJ Türancay LLC/ <a href="#">Garachay Holding</a> (Aserbaidshan)
Choy Markazi (Tee-Zentrum; Komplex für Teeproduktion und -verarbeitung (zz. Phase 1: Errichtung von Teeplantagen), Provinzen Navoiy/Nawoi und Surxondaryo/Surchandarja	50 (k.A.)	2019/2020 bis 2025	<a href="#">BMB Export Global</a> /Bay Tea (China)
Errichtung eines Geflügel-Clusters im Landkreis Chust, Provinz Namangan	mind. 35	Projekt im Frühstadium, zz. Suche nach ausländischen Partnern (geplante Realisierung: 2022 bis 2024)	<a href="#">Provinzverwaltung Namangan</a>

1) Angaben in Klammern: geplante Investitionen für 2021; 2) Investitionen in die Gewächshauswirtschaft und Logistik

Quelle: Recherchen von Germany Trade and Invest

## MARKTCHANCEN

Die guten Exportchancen für Obst- und Gemüseerzeugnisse, darunter vor allen von Kirschen, frischen und getrockneten Aprikosen sowie frischen Pfirsichen, Pflaumen und Wein ziehen eine wachsende Nachfrage nach Kühl- und Logistikkapazitäten nach sich. Es gibt Pläne für den Bau von 20 neuen Logistikzentren. Kooperations- und Lieferchancen bietet die in den Jahren bis 2023 geplante Überführung der zentralen Saatgutwirtschaft auf private Saatgut- oder Getreide-Cluster. Erste Pilotprojekte werden in Kooperation mit dem Landwirtschaftsministerium vorbereitet.

### Großes Projektportfolio in der Tierzucht

Der Aufwärtstrend in der Tierzucht sorgt für eine Belebung des Importes von Rindern und Schafen (einschließlich Zuchtvieh) sowie von Milchvieh- und Futtermittelanlagen. Allein 2019 importierte Usbekistan 145.000 Rinder, darunter 30.000 Zuchtrinder, sowie 217.000 Schafe und Hammel und nahm 72 Futtermittel- und 80 Milchviehanlagen in Betrieb. Die wertmäßigen Importe von lebenden Tieren aus den Ländern der EU betragen 48 Millionen Euro.

Weitere Informationen: [Usbekische Landwirtschaft rüstet auf Smart Farming um](#)

Das erste große Cluster für die Milch- und Fleischproduktion [Jizzax Organic](#) will 2022 aus Europa Kühe der produktionsstarken Milchviehrasse Holstein-Friesian importieren. Es investiert 53 Millionen US-Dollar in seine Milchfarm mit einer jährlichen Kapazität von 35.000 Tonnen Milch. Das Cluster wird als erster Milchproduzent Usbekistans die leichter bekömmliche A2-Milch herstellen.

Es plant zudem als erstes usbekisches Agrarunternehmen den Einsatz von Drohnen. Sie sollen zur Überwachung und Optimierung des Futtermittelanbaus eingesetzt werden. Die Errichtung von Viehzuchtbetrieben in Usbekistan hat Hochkonjunktur. Allein in der Autonomen Republik Karakalpakstan sollen 2021 und 2022 rund 230 Projekte für gut 50 Millionen US-Dollar realisiert werden.

### Know-how für die Aus- und Weiterbildung ist gefragt

Ende 2020 verabschiedete die Regierung eine Strategie für eine beschleunigte Aus- und Weiterbildung von Fachkräften für die Landwirtschaft. Die Berufs- und Hochschulen sollen reformiert, Bildungsnetzwerk errichtet und Beratungszentrum für bäuerliche Betriebe eingerichtet werden.

Bei der Bildungsoffensive setzt Usbekistan auf eine Kooperation mit ausländischen Bildungspartnern und Beratern. An der Agraruniversität Taschkent und ihren vier regionalen Filialen sollen Musterplantagen sowie Ausstellungs- und Demonstrationsräume für ausländische landtechnische Ausrüstungen errichtet werden.

Dieser Beitrag gehört zu:

[Neuausrichtung des Agrarsektors bietet viele Geschäftschancen](#)


### Mehr zu:

Land- und Forstwirtschaft, übergreifend  
Branchen

## Kontakt

Beate Voell

Branchenexpertin

 +49 228 24 993 388

 [Ihre Frage an uns](#)

---

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch teilweise – nur mit vorheriger ausdrücklicher Genehmigung. Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

© 2021 Germany Trade & Invest

Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.