



タジキスタン

| | |
|-------------------|---|
| 生物多様性条約 | 1997/10/29 加入 1998/1/27 締約国 |
| 名古屋議定書 | 2011/9/20 署名 2013/9/4 加入 2014/10/12 締約国 |
| 食料・農業植物 遺伝資源条約 | 非締約国 |

フォーカルポイント (条約事務局 HP 等の情報 : 最終アクセス日 2020 年 3 月 7 日)

- 1) 生物多様性条約 (CBD) (URL: <https://www.cbd.int/doc/lists/nfp-cbd.pdf> 参照)
Mr. Neimatullo Safarov, Head, Research Laboratory for Nature Protection Committee for Environmental Protection under the Government of the Republic of Tajikistan
 47 Shevchenko street, Dushanbe 734025, Tajikistan
 Tel: +992 48 702 25 46
 Fax: +992 37 221 89 78
 Mail: nsafarov@biodiv.tajikiston.com, biodiv@biodiv.tajikiston.com
- 2) 名古屋議定書 (NP) (URL: <https://absch.cbd.int/countries/TJ> 参照)
Mr. Neimatullo Safarov, Head, Research Laboratory for Nature Protection Committee for Environmental Protection under the Government of the Republic of Tajikistan
 47 Shevchenko street, Dushanbe 734025, Tajikistan
 Tel: +992 48 702 25 46
 Fax: +992 37 221 89 78
 Mail: nsafarov@biodiv.tajikiston.com, biodiv@biodiv.tajikiston.com
- 3) 食料・農業植物遺伝資源条約 (ITPGR)
 (URL: <http://www.fao.org/plant-treaty/countries/membership/country-details/en/c/359388/?iso3=TJK> 参照)
 掲載なし

権限ある当局 (条約事務局 HP 等の情報 : 最終アクセス日 2020 年 3 月 7 日)

- 1) 生物多様性条約 (CBD) (URL: <https://www.cbd.int/doc/lists/nfp-cbd.pdf> 参照)
 掲載なし
- 2) 名古屋議定書 (NP) (URL: <https://absch.cbd.int/countries/TJ> 参照)
National Biodiversity and Biosafety Center
 47 Shevchenko str. Dushanbe, 734025, Tajikistan
 Tel: +992 48 701 25 46
 Fax: +992 48 702 25 46
 Mail: biodiv@biodiv.tajikiston.com
 Web サイト: <http://www.biodiv.tj>
- 3) 食料・農業植物遺伝資源条約 (ITPGR)
 (URL: <http://www.fao.org/plant-treaty/countries/membership/country-details/en/c/359388/?iso3=TJK> 参照)
 掲載なし

遺伝資源関連法令の整備状況及び参考資料

- ・ ABS 関連の法令や生物多様性国家戦略・行動計画（NBSAP）は National Biodiversity and Biosafety Center（NBBC）の管轄である。現在実施中の UNDP GEF プロジェクト“Strengthening human resources, legal frameworks, and institutional capacities to implement the Nagoya Protocol”（2017-2019）において、関連法令の制定や実施体制の構築を進めている。（2019年5月23日付の暫定国別報告⁸）
- ・ タジキスタンの生物多様性保全に関するナショナルレポート⁹に、NBSAP の進捗状況に関する情報が記載されている。
- ・ 国立遺伝資源センターで約 11,000 点の遺伝資源を保存している。（2017年10月、国立遺伝資源センターから聞き取り）
- ・ 国立遺伝資源センターは、オランダの種苗企業と研究目的での連携がある。（2017年10月、国立遺伝資源センターから聞き取り）

遺伝資源を導入する際の手続きと留意点

- ・ 国内法令が存在しないため、相手国政府に確認しつつ遺伝資源の取得・利用の手続きを進めることが望ましい。

既存の枠組み

なし

⁸ <https://absch.cbd.int/pdf/documents/absNationalReport/ABSCH-NR-TJ-246305/1>

⁹ <https://chm.cbd.int/database/record?documentID=247273>