



امارت اسلامی افغانستان
وزارت امور داخله
معینیت مبارزه علیه مواد مخدر
معاونیت ملکی مبارزه علیه مواد
ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر



گزارش تائید و تصدیق از پروسه محو مزارع کوکنار



NSAD

جمادی الثانی ۱۴۴۵ - محرم ۱۴۴۶
جدی ۱۴۰۲ - سرطان ۱۴۰۳



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيد المرسلين وعلى آله واصحابه اجمعين



فهرست مطالب

صفحه	عناوین
۱	مقدمه
۲	یافته های کلیدی
۴	روش های پذیرفته شده که در پروسه محو مزارع کوکنار باید عملی شود
۵	هدف گزارش محو مزارع کوکنار
۸	مرور کوتاه به کشت کوکنار و محو مزارع کوکنار در افغانستان از سال (۲۰۰۷ - ۲۰۲۴) میلادی
۱۲	محو مزارع کوکنار و چالش های فرا راه آن
۱۸	ولایت های دارای بیشترین، متوسط و کمترین ارقام محو مزارع کوکنار
۲۶	نکات عمده که پروسه محو مزارع کوکنار را در چند سال گذشته (قبل از حاکمیت امارت اسلامی) در افغانستان متأثر ساخته بود
۲۷	نکات مثبت و منفی پروسه محو مزارع کوکنار سال ۱۴۰۳ ه ش
۲۸	مشکلات و چالش ها
۲۸	پیشنهادات و راه حل ها
۳۶	نتیجه گیری

N
S
A
D

فهرست جدول ها

۶	جدول (۱) جنتری زمانی مراحل کشت الی رفع حاصل کوکنار در افغانستان طی سال های ۱۴۰۲-۱۴۰۳ ه.ش مطابق ۲۰۲۳-۲۰۲۴ م
۱۰	جدول (۲) کشت کوکنار و فیصدی محو مزارع کوکنار قبل از امارت اسلامی و زمان امارت اسلامی افغانستان
۱۴	جدول (۳) میزان عمومی محو مزارع کوکنار به سطح زون های کشور
۳۰	جدول (۴) ارقام محو مزارع کوکنار زون شمالشرق به تفکیک ولایات و ولسوالی ها
۳۱	جدول (۵) ارقام محو مزارع کوکنار زون جنوب به تفکیک ولایات و ولسوالی ها
۳۲	جدول (۶) ارقام محو مزارع کوکنار زون شمال به تفکیک ولایات و ولسوالی ها
۳۳	جدول (۷) ارقام محو مزارع کوکنار زون غرب به تفکیک ولایات و ولسوالی ها
۳۴	جدول (۸) ارقام محو مزارع کوکنار زون شرق به تفکیک ولایات و ولسوالی ها
۳۴	جدول (۹) ارقام محو مزارع کوکنار زون مرکز به تفکیک ولایات و ولسوالی ها



فهرست شکل ها، نقشه ها و تصاویر

- شکل (۱) ارقام کلی محو مزارع کوکنار به سطح کشور و فیصدی آن به تفکیک شش زون ۳
- شکل (۲) گراف محو مزارع کوکنار طی سال های (۲۰۰۷-۲۰۲۴) میلادی به سطح کشور ۱۱
- شکل (۳) فیصدی ارقام محو مزارع کوکنار که توسط GPS محاسبه شده و ارقام که توسط GPS محاسبه نشده است ۱۲
- شکل (۴) گراف ارقام محو مزارع کوکنار که توسط GPS محاسبه شده و ارقام که توسط GPS محاسبه نشده است ۱۳
- شکل (۵) ارقام محو مزارع کوکنار به تفکیک ولایت های کشور ۱۸
- نقشه (۱) ساحات محو کشت کوکنار ولایت های زون شمالشرق ۲۰
- نقشه (۲) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون جنوب ۲۱
- نقشه (۳) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون شمال ۲۳
- نقشه (۴) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون شرق ۲۴
- نقشه (۵) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون مرکز ۲۵
- نقشه (۶) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون غرب ۲۵
- نقشه (۷) ارقام محو مزارع کوکنار به تفکیک ولایات کشور ۳۷
- تصویر (۱) مراحل مطلوب و نا مطلوب برای انجام محو مزارع کوکنار ۷
- تصویر (۲) ساحات محو مزارع کوکنار در ولسوالی درایم ولایت بدخشان ۲۰
- تصویر (۳) محو شده مزارع کوکنار در ولسوالی کجکی ولایت هلمند ۲۲
- تصویر (۴) ساحات مزارع محو شده کوکنار در ولسوالی چمتال ولایت بلخ ۲۳
- تصویر (۵) ساحات مزارع محو شده کوکنار در ولسوالی شینوار ولایت ننگرهار ۲۴



مقدمه

محو مزارع کوکنار از جمله اهداف مهم معینیت مبارزه علیه مواد مخدر وزارت امور داخله امارت اسلامی افغانستان میباشد و از لحاظ اصول پذیرفته شده بین المللی محو مزارع کوکنار در محلات که دسترسی به معیشت بدیل وجود داشته باشد، باید صورت گیرد.

بعد از حاکمیت دوباره امارت اسلامی افغانستان در کنار سایر موارد، نگرانی ها پیرامون کشت کوکنار، تولید تریاک، پروسس، قاچاق و استعمال مواد مخدر و اقتصاد مافیایی مواد مخدر که یکی از عوامل عمده به تباهی کشیدن مردم در افغانستان، منطقه و جهان محسوب میگردد بعد از فرمان امیر المؤمنین حفظه الله به شدت کاهش یافته و نیاز است تا جامعه جهانی با این مبارزه موفق که تاثیرات مثبت آن متوجه کشور های منطقه و فرا منطقوی میشود معینیت مبارزه علیه مواد مخدر را همکاری نموده و دهاقین را که از ناحیه محو مزارع کوکنار شان متضرر گردیده اند در خصوص معیشت بدیل کمک نمایند.

در گزارش پرو سة تائید و تصدیق از محو مزارع کوکنار سال ۱۴۰۳ ه ش مطابق ۲۰۲۴ میلادی بر علاوه اینکه مرور مختصر در باره ارقام محو مزارع کوکنار سال ۱۴۰۳ ه ش از نقطه نظر کمی و کیفی صورت گرفته است، درباره علل و عوامل تأثیر گذار، در پروسه محو مزارع کوکنار سال های گذشته نیز روشنی انداخته شده است، به این اساس اگر نگاهی به تاریخچه محو مزارع کوکنار از سال ۲۰۰۷ بدینسو داشته باشیم به یقین میدانیم که این پرو سه در این مدت فراز و نشیب های متعددی را پیموده است و این فراز و نشیب ها در حقیقت وابسته به بعضی از حقایق کلیدی ساحوی بوده که مرتبط است به ارگان های ذیربط در امر مبارزه علیه مواد مخدر و شرکای کاری که رفع آن میتواند ما را در آینده در این راستا کمک خوبی نماید.

در این گزارش سعی بر این شده که پروسه محو مزارع کوکنار را از دید مقایسوی با دوران قبل از امارت اسلامی افغانستان به تحلیل گرفته و مبتنی بر واقعیت های عینی نکات مهم را که از لابلای مقایسه ها بیرون می شود منحیث نکات کلیدی در صدر گزارش بنویسیم.

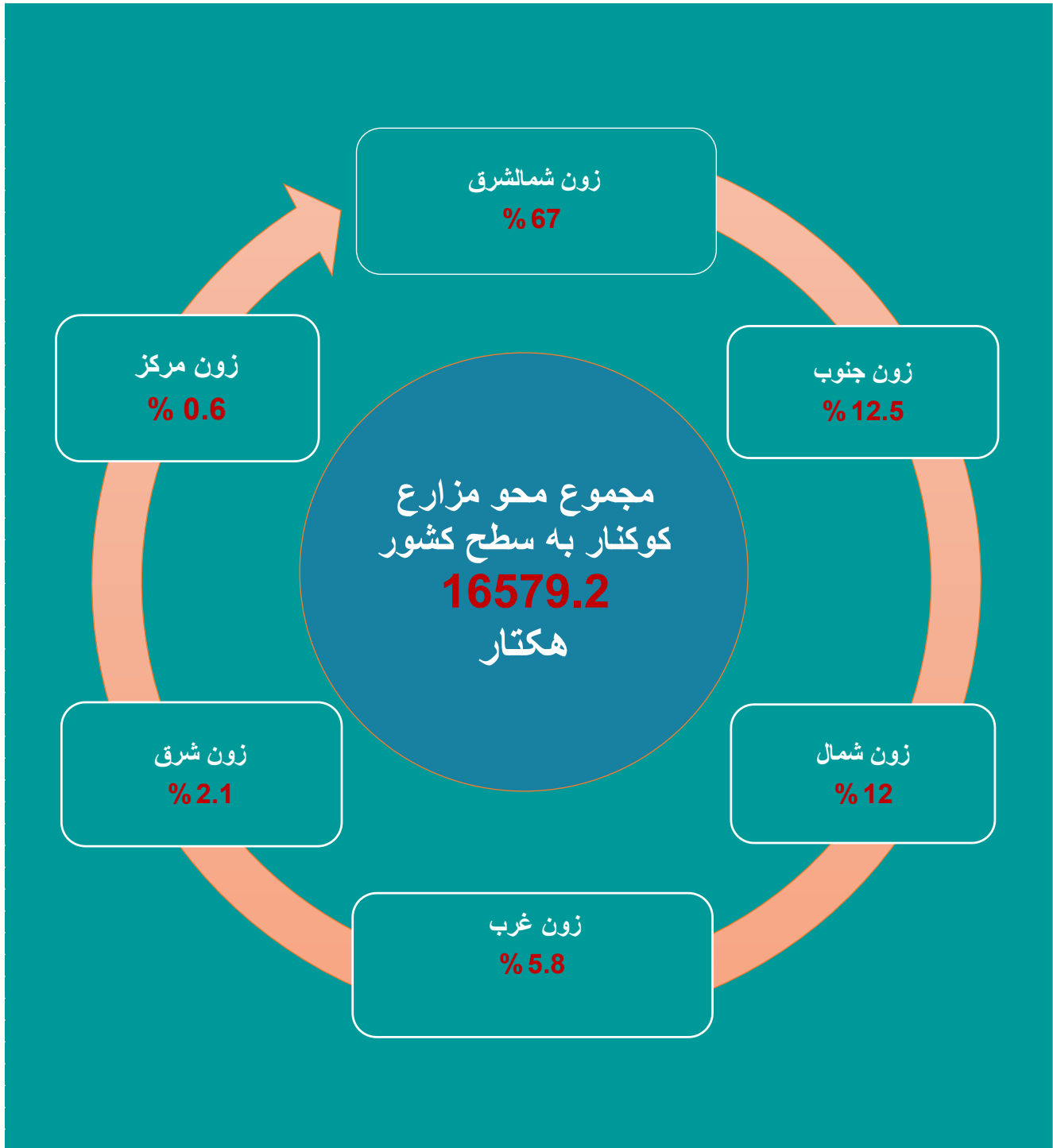


یافته های کلیدی

یافته های کلیدی محو مزارع کوکنار از اول ماه جدی 1402 تا اخیر ماه سرطان سال 1403 هجری شمسی		
شماره	موضوع	نتیجه
1	مجموع محو مزارع کوکنار به سطح کشور	16579.2 هکتار
2	مجموع مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است	32%
3	مجموع مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است	68%
4	فیصدی یا ضریب محو مزارع کوکنار نظر به گزارش سروی قریه جات سال 1402	82%
5	تارگت یا هدف محو مزارع کوکنار	به اندازه سطح کشت کوکنار
6	متضرر شدن دهاقین از محو مزارع کوکنار بر مبنای ارقام کلی محو کشت کوکنار، شاخص قیمت فی کیلوگرام تریاک 800 دالر امریکایی و شاخص حاصل دهی فی هکتار کشت کوکنار 46.7 کیلوگرام	774.2 تَن تریاک به ارزش (619397220) دالر امریکایی
7	متضرر شدن دهاقین از محو مزارع کوکنار به اساس ارقام که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است به اساس شاخص های فوق	249.9 تَن تریاک به ارزش (199933909) دالر امریکایی
8	به اساس گزارش کشف و ضبط مواد مخدر بابت ربع اول سال جاری اوسط کشف و ضبط مواد مخدر در هر عملیات تریاک تولید می گردید که برای کشف و ضبط آن به میلیون ها افغانی پول به منظور راه اندازی	371 کیلوگرام مواد مخدر می باشد بنا بر این در صورتیکه پروسه محو مزارع کوکنار انجام نمی شد 774.2 تَن ← (2087) عملیات ضرورت بود
9	مصارف فی هکتار محو مزارع کوکنار	3000 افغانی
10	مصارف فی هکتار محو مزارع کوکنار قبل از امارت اسلامی افغانستان	(250) دالر امریکایی معادل (17500) افغانی تقریباً شش برابر مصارف فعلی
فیصدی محو مزارع کوکنار در هر زون به اساس ارقام کلی محو مزارع کوکنار		
11	زون شمالشرق	67%
12	زون جنوب	12.5%
13	زون شمال	12%
14	زون غرب	5.8%
15	زون شرق	2.1%
16	زون مرکز	0.6%
17	محو مزارع کوکنار در 7 ولایت (بدخشان، هلمند، تخار، بغلان، غور، بلخ و فاریاب) در مقایسه به ارقام کلی محو مزارع کوکنار به سطح کشور	91.7%



شکل (۱) ارقام کلی محو مزارع کوکنار به سطح کشور و فیصدی آن به تفکیک شش زون





روش های پذیرفته شده که در پروسه محو مزارع کوکنار باید عملی شود

- ✓ تأمین ارتباط به منظور زمینه سازی برای راه اندازی سروی تأیید و تصدیق از محو مزارع کوکنار از طریق تدویر جلسات گروه کاری محو مزارع کوکنار.
 - ✓ تدارک منابع و دریافت چالش ها و مشکلات ساحوی در خصوص راه اندازی سروی.
 - ✓ ترتیب جنتری زمانی کشت کوکنار با در نظر داشت حالت نمویی کشت کوکنار و نوسانات اقلیمی و ارسال آن به ولایت ها.
 - ✓ آگاه ساختن مسوولین ولایت ها از عاری بودن و یا هم تحت کشت کوکنار بودن ولایت های مربوطه.
 - ✓ ترتیب پلان جامع محو مزارع کوکنار با در نظر داشت پلان های محو مزارع کوکنار والیان ولایت ها و ارسال آن بعد از منظوری به ولایت های مورد هدف محو مزارع کوکنار.
 - ✓ استخدام و آموزش سرویران ساحوی جهت سروی تأیید و تصدیق از محو مزارع کوکنار در خصوص محاسبه اراضی محو شده با استفاده از آله GPS و فورمول های مشخص.
 - ✓ سرویران تو سط تیم محو مزارع کوکنار که مت شکل از ارگانهای مختلف مرکز و ولایت ها میباشند به ساحه به طور منظم با در نظر داشت تدابیر امنیتی منتقل میشوند.
 - ✓ تدارک مکان امن و مشخص برای بود و باش سرویران و تیم کاری محو مزارع کوکنار.
 - ✓ اعزام سرویران ساحوی در همکاری با مدیریت های مبارزه علیه مواد مخدر ولایت ها تحت نظر کار شناسان و مدیران عمومی سروی ساحوی به ساحات مورد هدف محو.
 - ✓ سرویران؛ مزارع محو شده را توسط آله GPS اندازه گیری نموده، وجهت شفافیت هرچه بیشتر پروسه محو مزارع کوکنار از ساحات نقاط جی پی اس اخذ و نیز عکس برداری مینمایند.
 - ✓ سرویران بخاطر اجرای محاسبه دقیق، مزارع محو شده را اندازه گیری نموده، نقشه ساحه را رسم و بعداً جهت اجرای محاسبه شفاف به دفتر مرکزی در کابل ارسال میدارند.
 - ✓ کارمندان مرکزی ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر بعد از اینکه، گزارش تأیید و تصدیق از محو مزارع کوکنار(ارقام) را از سرویران به صورت روزانه از طریق تیلیفون و انترنت بدست آوردند با گزارش هفته وار محو مزارع کوکنار مقایسه می نمایند، بعداً نتیجه را دریافت کرده، همراه با نقاط GPS در بانک معلوماتی (Database) درج مینمایند.
 - ✓ سرویران پروسه محو مزارع کوکنار، روزانه بعد از ختم پروسه، سوالنامه ها را برای هر یک از مزارع محو شده خانه پری نموده و به دفاتر ساحوی مدیریت های پولیس مبارزه علیه مواد مخدر به کارمندان ساحوی ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر میسپارند. بعداً این سوالنامه ها جهت درج به بانک معلوماتی و تحلیل و تجزیه به مرکز ارسال میگردد.
 - ✓ سرویران باید به اساس رهنمود های مرکزی و دانش تخنیکی خویش کار ساحوی شان را انجام دهند، در غیر این صورت پروسه محو مزارع کوکنار شفافیت لازم را نخواهد داشت.
- به اساس تعهد نامه که سرویران در آغاز استخدام آنها امضا می نمایند، ارائه ارقام خیالی و غیر واقعی از مزارع محو شده کوکنار با عت می گردد که ارقام متذکره مورد تأیید و تصدیق قرار نگیرد، در ضمن سرویران که عمدتاً ارقام خیالی را ارائه نموده اند از پرداخت معاش محروم میگرددند.



هدف گزارش محو مزارع کوکنار

- حصول معلومات در مورد تطبیق فرمان امیر المؤمنین حفظه الله پیرامون جلوگیری از کشت کوکنار و محو مزارع کوکنار.
- یافتن نکات عمده و مهم پروسه محو مزارع کوکنار که میتواند مارا به اهداف از قبل تعیین شده نزدیک نموده و منحنیت دست آورد های مبارزه علیه مواد مخدر ثبت گردد.
- یافتن چالش های فرا راه پروسه محو مزارع کوکنار و شریک سازی آن به ارگان های ذیربط در امر مبارزه علیه مواد مخدر به منظور اتخاذ تصمیم برای رفع آن.
- آگاهی مسؤلین از وضعیت کشت کوکنار و حالت نموئی آن در ۳۴ ولایت کشور به منظور اتخاذ تدابیر لازم و به موقع بادر نظر داشت امکانات و منابع برای راه اندازی هرچه زودتر پروسه محو مزارع کوکنار.
- حصول معلومات از طریق ارقام محو مزارع کوکنار در مورد زون ها و ولایت ها و ولسوالی های که بیشترین کشت کوکنار را داشته است.



جدول (۱) جنتری زمانی مراحل کشت الی رفع حاصل کوکنار در افغانستان طی سال های ۱۴۰۲-۱۴۰۳ ه.ش مطابق ۲۰۲۳-۲۰۲۴ م

جنتری زمانی مراحل کشت الی رفع حاصل کوکنار در افغانستان سال ۱۴۰۲-۱۴۰۳ ه.ش مطابق ۲۰۲۳-۲۰۲۴ م								ولایت	شماره
تاریخ مراحل نموی کوکنار در ۳۴ ولایت کشور									
زون	مرحله کشت + C۶:C۳۴C۶C۶:C۳۷	مرحله سبزشدن	مرحله خیشاوه (گرم مانند)	مرحله ساقه	مرحله گل	مرحله کیسول	مرحله پخته شدن		
جنوب	1403 حنل - 15 نور 26	12 عقرب - 30	1403 حنل - 15 نور 26	16 نور - 06 جوزا 1403	06 جوزا - 16 جوزا 1403	16 جوزا - 31 جوزا 1403	26 جوزا - 15 سرطان 1403	دایندی	1
	1402 حوت 16 - 26	16 عقرب - 06 قوس 1402	26 دلو - 16 حوت 1402	16 حوت - 29 حوت 1402	01 حنل - 15 حنل 1403	15 حنل - 25 حنل 1403	25 حنل - 15 نور 1403	هلمند	2
	1402 حوت 16 - 26	16 عقرب - 06 قوس 1402	26 دلو - 16 حوت 1402	16 حوت - 29 حوت 1402	01 حنل - 15 حنل 1403	15 حنل - 25 حنل 1403	25 حنل - 15 نور 1403	کندهار	3
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 30	1402 حوت 16 - 26	26 حوت - 15 حنل 1403	16 حوت - 26 حوت 1403	16 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 11 نور 1403	ارزگان	4
	1402 حوت 16 - 26	16 عقرب - 06 قوس 1402	11 حوت - 1402 حنل 01	11 حوت - 01 حنل 1403	01 حنل - 22 حنل 1403	02 حنل - 02 نور 1403	02 نور - 12 نور 1403	زابل	5
غرب	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 21 میزان 1402	11 حنل - 31 حنل 1403	21 حنل - 16 نور 1403	16 نور - 26 نور 1403	26 نور - 06 جوزا 1403	06 جوزا - 26 جوزا 1403	بادغیس	6
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 11 قوس 1402	01 حوت - 21 حوت 1402	11 حنل - 1402 حنل 11	11 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 01 حنل 1403	01 حنل - 21 نور 1403	فراه	7
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 21 میزان 1402	16 حنل - 31 حنل 1403	16 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 31 حنل 1403	31 حنل - 01 جوزا 1403	01 جوزا - 21 جوزا 1403	غور	8
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 11 قوس 1402	01 حوت - 21 حوت 1402	11 حنل - 1402 حنل 11	11 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 01 حنل 1403	01 حنل - 21 نور 1403	نیمروز	9
	1402 حوت 16 - 26	01 عقرب - 20 میزان 1402	15 حوت - 29 حوت 1402	01 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 01 حنل 1403	01 حنل - 11 نور 1403	11 نور - 21 نور 1403	هرات	10
شمال	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 30	06 حنل - 21 حنل 1403	11 حنل - 21 حنل 1403	11 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 31 حنل 1403	31 حنل - 01 جوزا 1403	کنر	11
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 21	06 حنل - 21 حنل 1403	11 حنل - 21 حنل 1403	11 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 31 حنل 1403	31 حنل - 01 جوزا 1403	لغمان	12
	1402 حوت 16 - 26	10 عقرب - 10 قوس 1402	10 حوت - 25 حوت 1402	21 حنل - 01 حنل 1403	15 حنل - 25 حنل 1403	25 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 16 نور 1403	ننگرهار	13
	1402 حوت 16 - 26	05 عقرب - 25 میزان 1402	20 حنل - 5 نور 1403	25 حنل - 05 نور 1403	05 نور - 25 نور 1403	25 نور - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 15 جوزا 1403	نورستان	14
مرکز	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 20	26 حوت 1402 الی 11 حنل 1403	11 حنل - 31 حنل 1403	02 حنل - 11 حنل 1403	11 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 31 حنل 1403	کابل	15
	1402 حوت 16 - 26	06 عقرب - 26 میزان 1402	21 حنل - 06 حنل 1403	06 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 06 جوزا 1403	06 جوزا - 26 جوزا 1403	26 جوزا - 11 جوزا 1403	غزنی	16
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب الی 01 قوس 1402	06 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 11 نور 1403	11 نور - 21 نور 1403	21 نور - 31 نور 1403	31 نور - 01 جوزا 1403	کاپیسا	17
	1402 حوت 16 - 26	16 عقرب - 26	16 حوت - 29 حوت 1402	01 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 01 حنل 1403	01 حنل - 11 نور 1403	11 نور - 21 نور 1403	خوست	18
	1402 حوت 16 - 26	16 عقرب - 16	26 حوت - 16 حنل 1403	16 حنل - 16 نور 1403	16 نور - 26 نور 1403	26 نور - 06 جوزا 1403	06 جوزا - 21 جوزا 1403	لورگر	19
	1402 حوت 16 - 26	05 عقرب - 25 میزان 1402	20 حنل - 5 نور 1403	05 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 26 جوزا 1403	26 جوزا - 15 جوزا 1403	پکتیا	20
	1402 حوت 16 - 26	05 عقرب - 25 میزان 1402	20 حنل - 5 نور 1403	05 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 25 نور 1403	25 نور - 05 جوزا 1403	پکتیکا	21
	1402 حوت 16 - 26	05 عقرب - 25 میزان 1402	20 حنل - 5 نور 1403	05 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 25 نور 1403	25 نور - 05 جوزا 1403	پنجشیر	22
	1402 حوت 16 - 26	05 عقرب - 25 میزان 1402	20 حنل - 5 نور 1403	05 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 25 نور 1403	25 نور - 05 جوزا 1403	پروان	23
	1402 حوت 16 - 26	05 عقرب - 25 میزان 1402	20 حنل - 5 نور 1403	05 حنل - 26 حنل 1403	26 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 25 نور 1403	25 نور - 05 جوزا 1403	وردک	24
	1402 حوت 16 - 26	01 حنل الی 10 نور 1403	20 نور - 10 جوزا 1403	10 حنل - 30 جوزا 1403	10 حنل - 30 جوزا 1403	30 جوزا - 10 سرطان 1403	10 سرطان - 20 جوزا 1403	بامیان	25
شمال شرق	1402 حوت 16 - 26	06 عقرب - 15 میزان 1402	15 حنل - 30 حنل 1403	01 حنل - 15 نور 1403	15 نور - 25 حنل 1403	25 حنل - 15 جوزا 1403	15 جوزا - 06 جوزا 1403	بغلان	26
	1402 حوت 16 - 26	20 میزان - 10 عقرب 1402	20 حوت - 29 حوت 1402	29 حوت - 10 حنل 1403	10 حنل - 22 حنل 1403	22 حنل - 02 نور 1403	02 نور - 15 نور 1403	بلخ	27
	1402 حوت 16 - 26	01 عقرب - 15 میزان 1402	02 حنل - 25 حنل 1403	25 حنل - 10 نور 1403	10 نور - 20 نور 1403	20 نور - 31 نور 1403	31 نور - 10 جوزا 1403	فاریاب	28
	1402 حوت 16 - 26	15 عقرب - 15 میزان 1402	05 حنل - 15 حنل 1403	15 حنل - 25 حنل 1403	25 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 15 جوزا 1403	15 جوزا - 10 جوزا 1403	جوزجان	29
	1402 حوت 16 - 26	30 عقرب - 10 قوس 1402	05 حنل - 15 حنل 1403	16 حنل - 05 نور 1403	05 نور - 16 نور 1403	16 نور - 25 نور 1403	25 نور - 05 جوزا 1403	سمنگان	30
	1402 حوت 16 - 26	10 عقرب - 30	10 حنل - 05 حنل 1403	15 حنل - 25 حنل 1403	25 حنل - 05 جوزا 1403	05 جوزا - 16 جوزا 1403	16 جوزا - 10 جوزا 1403	سرپل	31
شمال شرق	1402 حوت 16 - 26	01 عقرب - 20 میزان 1402	15 حنل - 15 نور 1403	15 نور - 06 جوزا 1403	06 جوزا - 16 جوزا 1403	16 جوزا - 26 جوزا 1403	26 جوزا - 16 سرطان 1403	پندشنان	32
	1402 حوت 16 - 26	11 عقرب - 21	16 حنل - 31 حنل 1403	01 حنل - 21 حنل 1403	21 حنل - 31 حنل 1403	31 حنل - 01 جوزا 1403	01 جوزا - 11 جوزا 1403	کنز	33
	1402 حوت 16 - 26	16 عقرب - 25	25 حوت - 1402 حنل 25	25 حنل - 10 نور 1403	10 نور - 20 نور 1403	20 نور - 30 نور 1403	30 نور - 16 جوزا 1403	تخار	34

ترتیب کننده: ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر

سبزشدن
خیشاوه
ساقه
گل
کیسول
پخته شدن



مرور کوتاه به کشت کوکنار و محو مزارع کوکنار در افغانستان از سال (۲۰۰۷ - ۲۰۲۴) میلادی

تحت این عنوان کشت کوکنار را با محو مزارع کوکنار از زوایای مختلف در زمان قبل از امارت اسلامی افغانستان و بعد از حاکمیت دوباره نظام امارت اسلامی از لحاظ فیصدی محو مزارع کوکنار، هدف یا تارگت از قبل تعیین شده برای محو مزارع کوکنار و هزینه های را که به منظور تطبیق این پروسه اختصاص می دادند مورد بررسی قرار می دهیم.

به تعقیب آن مرور کوتاه خواهیم داشت که محو مزارع کوکنار از یک طرف سبب جلوگیری از به دست آوردن مبالغ هنگفت درآمد غیر قانونی (پول سیاه) مواد مخدر و از جانب دیگر سبب کاهش هزینه های مالی که در کشف و ضبط مواد مخدر به مصرف می رسد، گردیده است.

❖ **از لحاظ مقایسه فیصدی محو مزارع کوکنار:** در زمان قبل از امارت اسلامی افغانستان از سال (۲۰۰۷ تا ۲۰۲۰) میلادی بیشترین محو کشت کوکنار در سال ۲۰۰۷ که ۱۰٪ کشت کوکنار را به سطح کشور نشان می دهد، صورت گرفته است بعد از آن این رقم با نوسانات اندک به طرف صفر نزدیک شده است. اما در زمان امارت اسلامی افغانستان در سال ۲۰۲۳ از ۱۴۷۱۲ هکتار کشت کوکنار ۱۲۰۰۰ هکتار به سطح کشور محو گردیده است که این رقم ۸۲٪ از مجموع کشت کوکنار را نشان می دهد. به اساس ضریب فوق کشت کوکنار در هفت ماه اول سال جاری میلادی موازی ۲۰۲۱۸ هکتار تخمین می گردد؛ اما این سطح کشت مربوط سال ۱۴۰۲ و سال ۱۴۰۳ هجری شمسی می باشد.

❖ **از لحاظ تارگت (هدف):** در این مورد قبل از امارت اسلامی افغانستان محدودیت خاص وجود داشت که از آغاز پروسه محو مزارع کوکنار فیصدی اندک کشت کوکنار به سطح کشور برای محو تعیین می گردید؛ اما در زمان امارت اسلامی افغانستان مطابق فرمان عالیقدر امیر المؤمنین حفظه الله هیچ محدودیتی در برابر محو مزارع کوکنار وجود نداشته و در هر ولایت جلوگیری از کشت کوکنار و محو مزارع کوکنار با قاطعیت تمام تطبیق می گردد.

❖ **از لحاظ هزینه مالی:** قبل از امارت اسلامی افغانستان برای محو هر هکتار کشت کوکنار ۲۵۰ دالر امریکایی که بالغ به (۱۷۵۰۰) افغانی می شود، پرداخت می گردید؛ اما اکنون در برابر هر هکتار محو کشت کوکنار ۳۰۰۰ افغانی پرداخت می شود. از این جا به این نتیجه میرسیم که محو مزارع کوکنار در زمان قبل از امارت اسلامی افغانستان تقریباً ۶ برابر پر هزینه تر بوده است.

❖ **از لحاظ وابستگی مالی به نهاد های خارجی:** از این لحاظ نیز قبل از امارت اسلامی افغانستان پروسه محو کشت کوکنار وابسته به وجوه پولی نهاد های خارجی بود؛ اگر این نهاد ها کمک مالی شان را کاهش می دادند به همان تناسب محو کشت کوکنار کمتر صورت می گرفت؛ اما اکنون امارت اسلامی افغانستان با مصارف از بودجه ملی کشور این پروسه را به پیش میبرند.

❖ **از لحاظ جلوگیری از تولید تریاک:** در اینجا تولید تریاک و ارزش مجموعی پولی آنرا به اساس گزارش سروی مقدماتی از کشت کوکنار سال ۱۴۰۲ هجری شمسی و گزارشات ماهانه سروی قیمت مواد مخدر که اوسط تولید تریاک ۴۶/۷ کیلو گرام در فی هکتار و اوسط قیمت فی کیلو گرام تریاک ۸۰۰ دالر امریکایی است تخمین نموده و نکات ذیل را به تحلیل میگیریم:

نکته اول: مطابق به ارقام کلی محو مزارع کوکنار به سطح کشور موازی ۱۶۵۷۹/۲ هکتار کشت کوکنار و بر مبنای ارقام اراضی که توسط جی اس محاسبه شده است موازی ۵۳۵۱/۶ هکتار کشت کوکنار از اول ماه جدی سال ۱۴۰۲ تا ختم ماه سرطان سال ۱۴۰۳ محو گردیده است که در نتیجه به اساس ارقام کلی محو کشت کوکنار، از تولید ۷۷۴۲۴۷ کیلو گرام تریاک معادل ۷۷۴/۲ تن به ارزش ۶۱۹۳۹۷۲۲۰ دالر امریکایی درآمد غیر قانونی (پول سیاه مواد مخدر) و بر اساس ارقام اراضی که توسط دستگاه جی پی اس محاسبه



گردیده است از تولید ۲۴۹۹۱۷ کیلوگرام تریاک معادل ۲۴۹/۹ تن به ارزش ۱۹۹۹۳۳۹۰۹ دالر امریکایی دارآمد غیر قانونی مواد مخدر در کشور جلوگیری شده است. با به کار انداختن این پول توسط شبکه های مافیایی مواد مخدر هم زمینه پول شویی و توزیع پول پیشگی برای کشت دوباره کوکنار و هم امکان به کار اندازی کارخانه های تولید هیروئین و قاچاق آن و صد هاجرایم جنایی وابسته به فعالیت های مافیایی مواد مخدر وجود داشت.

نکته دوم: به استناد گزارش ربع اول کشف و ضبط مواد مخدر، اوسط کشف و ضبط مواد مخدر در هر عملیات، ۳۷۱ کیلوگرام می باشد. در صورتیکه پروسه محو مزارع کوکنار انجام نمی شد، به مقدار ۷۷۴۷۴۷ کیلوگرام تریاک در افغانستان تولید می گردید که برای کشف و ضبط آن به راه اندازی ۲۰۸۷ عملیات با هزینه ده ها میلیون افغانی نیاز بود.

از این جابه این نتیجه میرسیم که محو مزارع کوکنار از یک طرف سبب جلوگیری از میلیون ها افغانی هزینه عملیات ها به منظور کشف و ضبط مواد مخدر و از جانب دیگر سبب جلوگیری از به دست آوردن صد ها میلیون دالر دارآمد غیر قانونی مواد مخدر گردیده است که این عواید غیر قانونی نیز چرخ فعالیت های مرتبط به مواد مخدر را به حرکت می انداخت.

❖ **از لحاظ تطبیق پروسه محو کشت کوکنار در اراضی با احاطه و بدون احاطه:** به همه معلوم است که در دوران قبل از امارت اسلامی افغانستان پروسه محو کشت کوکنار صرف در اراضی بدون احاطه تطبیق می گردید؛ اما اکنون این پروسه بر علاوه از زمین های بدون احاطه، در داخل احاطه ها و چهار دیواری ها نیز به جدیت جریان دارد؛ هیچ جایی برای زارعین که از فرمان مقام رهبری امارت اسلامی سر باز می زده و کوکنار کشت می کنند امن نیست. در این مورد مثال ها و شواهد زیاد موجود است.





جدول (۲) کشت کوکنار و فیصدی محو مزارع کوکنار قبل از امارت اسلامی و زمان امارت اسلامی افغانستان

سال	سطح کشت کوکنار به هکتار	محو مزارع کوکنار به هکتار	فیصدی محو مزارع کوکنار
سال 2007	193000	19045	10%
سال 2008	157000	5480	3.5%
سال 2009	123000	5351	4.4%
سال 2010	123000	2316	1.9%
سال 2011	131000	3810	2.9%
سال 2012	154000	9672	6.3%
سال 2013	209000	7348	3.5%
سال 2014	224000	2697	1.2%
سال 2015	183000	3759	2.1%
سال 2016	201000	355	0.2%
سال 2017	328000	750	0.2%
سال 2018	263000	406	0.2%
سال 2019	163500	23	0.01%
سال 2020	223674	972	0.4%
سال 2021	177000	محو نشده است	-
سال 2022	233000	محو نشده است	-
سال 2023	14712	12000	82%
هفت ماه اول سال 2024	20218.5	16579.2	82%

قبل از امارت اسلامی

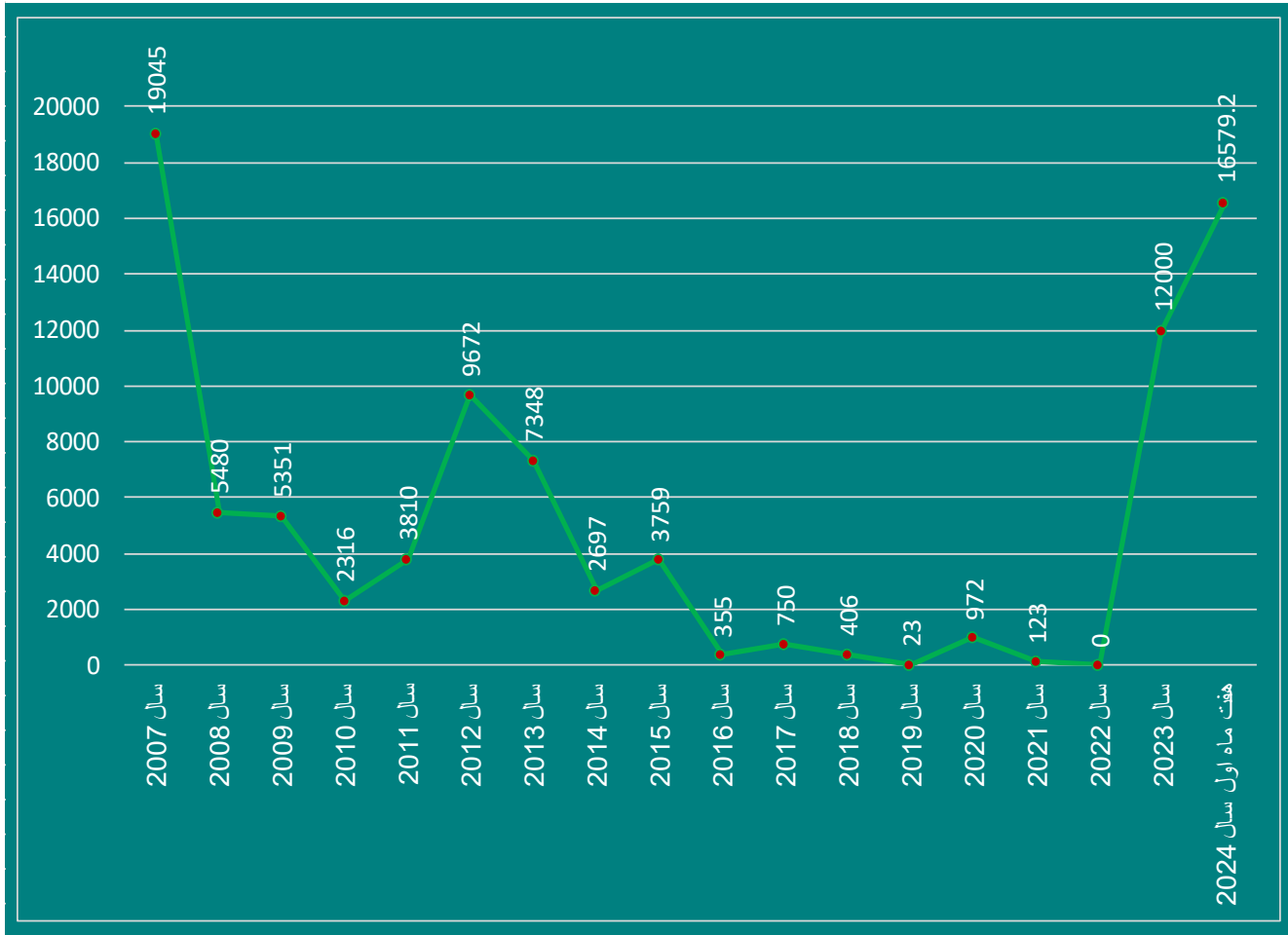
در زمان امارت اسلامی

N
S
A
D

جدول فوق از یک طرف فیصدی محو مزارع کوکنار را طی ۱۶ سال مشخص نموده و از جانب دیگر افزایش فیصدی محو مزارع کوکنار را نسبت به زمان قبل از امارت اسلامی افغانستان نشان می دهد. در سال های ۲۰۲۱ و ۲۰۲۲ محو مزارع کوکنار صورت نگرفته است.



شکل (۲) گراف محو مزارع کوکنار طی سال های (۲۰۰۷-۲۰۲۴) میلادی به سطح کشور



به اساس شکل فوق اوسط ماهانه محو مزارع کوکنار سال جاری نسبت به سال ۲۰۰۷ میلادی، به مراتب بیشتر است؛ طوریکه در سال ۲۰۰۷ اوسط ماهانه محو مزارع کوکنار موازی ۱۵۸۷ هکتار بوده؛ اما در سال جاری ۲۳۶۸ هکتار می باشد.

ویا به عبارت بهتر در هفت ماه گذشته به صورت اوسط در هر روز ۷۹ هکتار کشت کوکنار توسط مسؤولین ذیربط محو گردیده است که این ضریب در طول سال های متمادی بی سابقه می باشد.



محو مزارع کوکنار و چالش های فرا راه آن

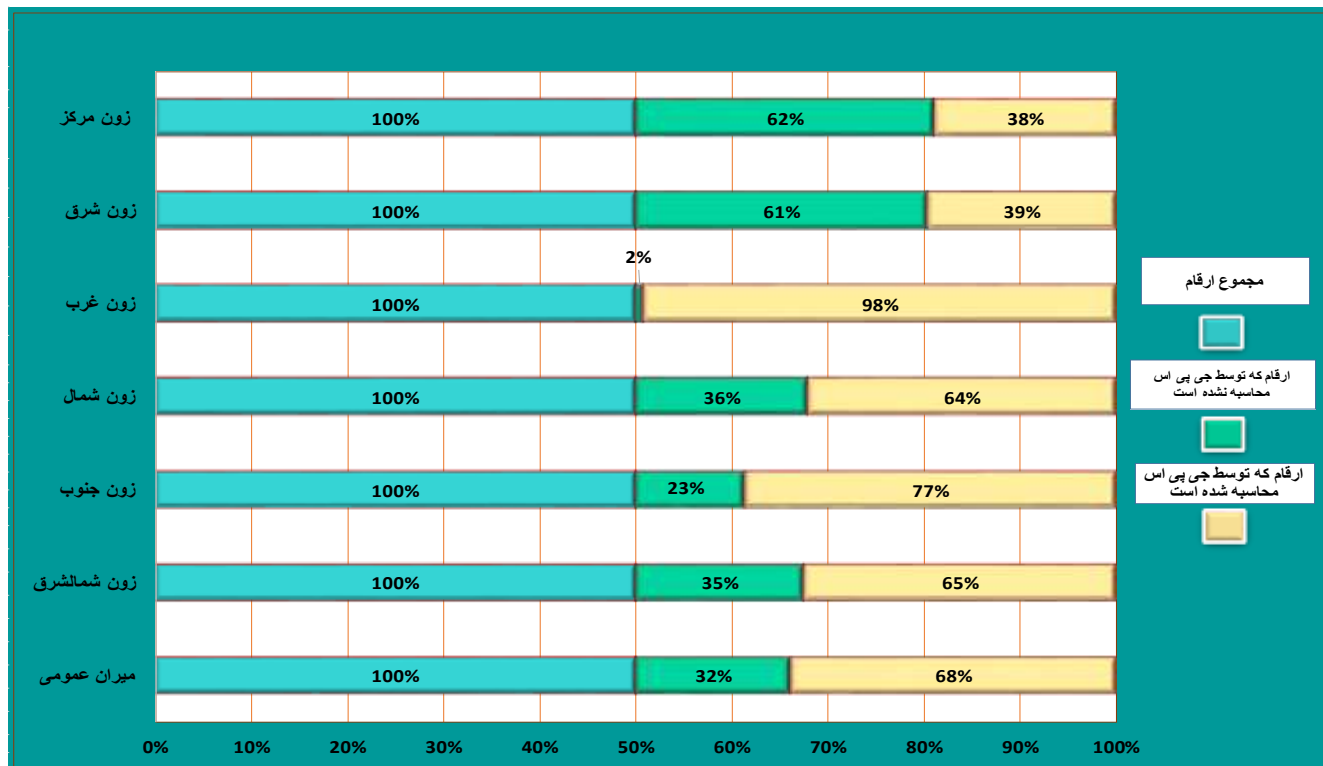
با وجود اینکه پروسه محو مزارع کوکنار نسبت به زمان قبل از امارت اسلامی افغانستان برتری های خود را داشت، به بعضی از چالش های که اکنون فرا راه این پروسه قرار دارد نیز اشاره می نمائیم.

یکی از چالش های که نمی شود آنرا انکار نمود، فرق بارز بین ارقام که توسط جی پی اس اندازه گیری و ثبت شده است و ارقام که توسط جی پی اس اندازه گیری و ثبت نشده است، می باشد. به سطح افغانستان تنها ۳۲٪ اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده است و ۶۸٪ متباقی اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است و یا مشخصات طول البلد و عرض البلد ندارد که وابسته به عوامل ذیل است:

- کمبود سرویران به منظور اخذ نقاط جی پی اس از پروسه محو مزارع کوکنار؛
- نا کافی بودن آله جی پی اس در زون های مختلف کشور؛
- کم ظرفیت بودن حافظه جی پی اس ها و یا بی کیفیت بودن بطری های آنها؛
- عدم تأمین ارتباط بین تیم محو مزارع کوکنار و سرویران ساحوی؛
- راه اندازی همزمان پروسه محو مزارع کوکنار در چند ولسوالی و عدم رسیدگی سرویران موجود؛
- کمبود امکانات مالی و ترانسپورتهی برای سرویران.

بنا بر این، عوامل فوق سبب گردیده است که در زون های مختلف کشور فیصدی زیادی از اراضی محو شده از کشت کوکنار توسط آله جی پی اس اندازه گیری نگردد که در شکل ذیل به وضاحت دیده می شود.

شکل (۳) فیصدی ارقام محو مزارع کوکنار که توسط GPS محاسبه شده و ارقام که توسط GPS محاسبه نشده است.





- در این گزارش میزان مجموعی ارقام محو مزارع کوکنار که از طریق ریاست عمومی عملیاتی و ساحوی مواصلت نموده است با ارقام اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری شده و توسط ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر جمع آوری و مقایسه گردیده است که قرار ذیل است:
۱. در زون مرکز مجموعاً مساحت (۶۲ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۳۸ %) مساحت اراضی محو شده کوکنار بدون اندازه گیری توسط جی پی اس مواصلت نموده است.
 ۲. در زون شرق مجموعاً مساحت (۶۱ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس محاسبه شده و (۳۹ %) متباقی ارقام توسط جی پی اس محاسبه نشده است.
 ۳. در زون غرب مجموعاً مساحت (۲ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۹۸ %) متباقی بدون اندازه گیری توسط جی پی اس می باشد.
 ۴. در زون شمال مجموعاً مساحت (۳۶ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۶۴ %) متباقی بدون محاسبه توسط جی پی اس مواصلت نموده است.
 ۵. در زون جنوب مجموعاً مساحت (۲۳ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۷۷ %) متباقی توسط جی پی اس محاسبه نشده است.
 ۶. در زون شمالشرق مجموعاً مساحت (۳۵ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۶۵ %) متباقی توسط جی پی اس محاسبه نگردیده است.

در مجموع به سطح افغانستان مساحت (۳۲ %) اراضی محو شده کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۶۸ %) متباقی توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.

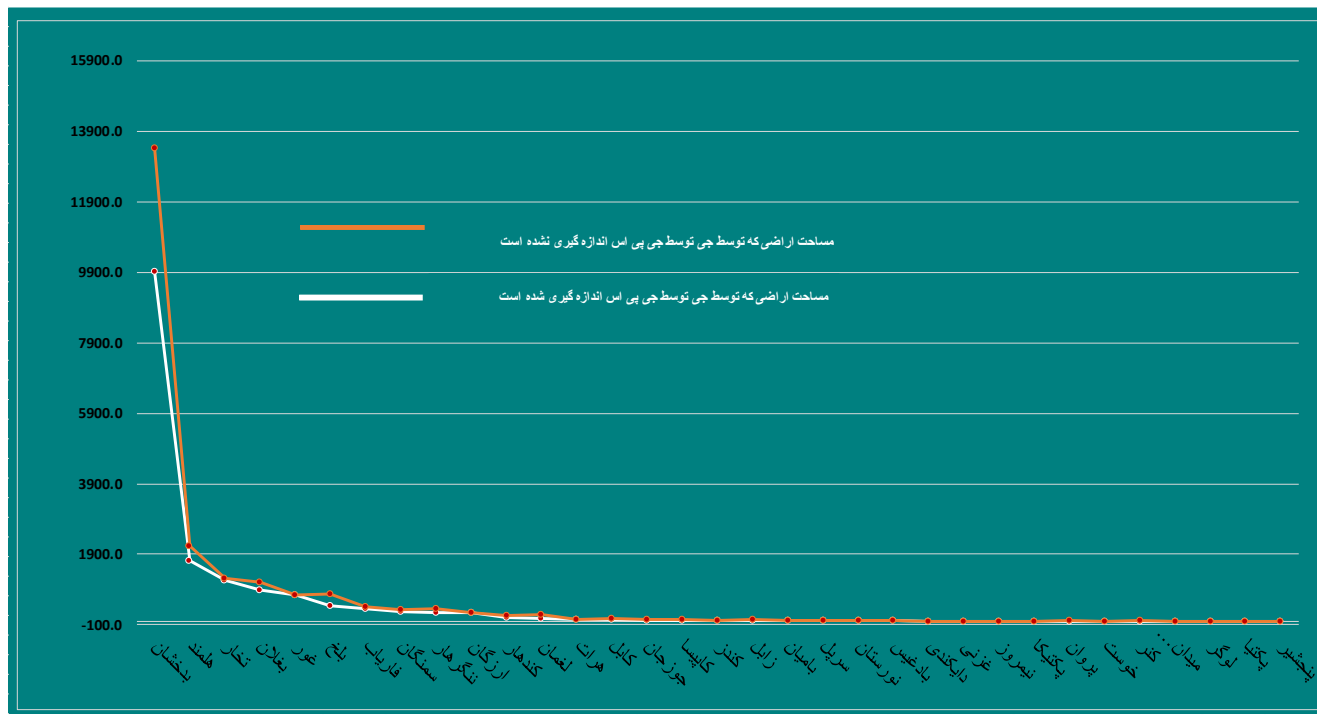
از لحاظ محاسبه مساحت اراضی که در آن کوکنار محو گردیده است زون های مرکز و شرق با فیصدی (۶۲ %) و (۶۱ %) بیشترین ارقام را در می باشند که دست آورد سرویران را در این زون ها نشان می دهد؛ در حالیکه زون غرب با (۲ %) ارقام، کمترین آمار را دارد.

مساحت اراضی که در جریان پروسه محو مزارع کوکنار توسط جی پی اس اندازه گیری می گردد از چند نگاه بهتر است:

- دارای مشخصات طول البلد و عرض البلد بوده و هر زمان زمینه دسترسی الکترونیکی و انترنتی به آن میسر است.
- از لحاظ اندازه گیری، دقیق و قابل اعتبار است و بر عکس مساحت اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری نمی شود دقیق نبوده و از اعتبار کمتر برخوردار است.
- به دلیل دسترسی الکترونیکی برای چک و کنترل دوباره آن به سفر و مصارف سفر ضرورت نیست، در حالیکه برای چک و کنترل دوباره مساحت اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است به سفر دوباره به هر نقطه ضرورت است که هم سبب ضیاع وقت می گردد و هم مصارف مالی هنگفت را به بار می آورد.
- اراضی دارای مشخصات طول البلد و عرض البلد مارا قادر می سازد تا با جهان عصری همگام شده و پروسه محو مزارع کوکنار را با نورم های بین المللی به پیش ببریم.



شکل (۴) گراف ارقام مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است و اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.



شکل فوق نشان می دهد که فاصله بین ارقام مساحت اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری شده و ارقام مساحت اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است تا چه اندازه است. هر قدر که تفاوت ارقام کمتر باشد به همان اندازه گراف ها باهم نزدیک است و بر عکس هر قدر که تفاوت ارقام زیاد باشد به همان تناسب خطوط از هم فاصله دارد.



جدول (۳) میزان عمومی محو مزارع کوکنار به سطح زون های کشور

زون	شماره	ولایت	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		ارقام اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری شده به هکتار	ارقام اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است به هکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار به تفکیک هر ولایت
			به متر مربع	به هکتار			
شمال شرق	1	بدخشان	99183980	9918.4	3802.09	6116.31	89.4%
	2	تخار	11512799	1151.28	71.68	1079.6	10.4%
	3	کنز	186391	18.64	6.27	12.37	0.2%
مجموع			110883170	11088.32	3880.03	7208.28	100%
جنوب	1	هلمند	17193297	1719.33	403.84	1315.49	81.9%
	2	ارزگان	2420787	242.08	0	242.08	11.5%
	3	کندهار	1146678	114.67	35.35	79.32	5.5%
	4	زابل	174048	17.4	37.21	-19.81	0.8%
	5	دایکندی	61653	6.17	0	6.17	0.3%
مجموع			20996463	2099.65	476.40	1623.25	100%
شمال	1	بغلان	8849100	884.91	227.74	657.17	44.6%
	2	بلخ	4326407	432.64	333.40	99.24	21.8%
	3	فاریاب	3569062	356.91	55.20	301.71	18.0%
	4	سمنگان	2697009	269.7	67.20	202.50	13.6%
	5	جوزجان	256423	25.64	16.80	8.84	1.3%
	6	سرپل	149875	14.99	10	4.99	0.8%
مجموع			19847876	1984.8	710.3	1274.5	100%
غرب	1	غور	7473811	747.38	9.55	737.83	77.4%
	2	فراه	1625439	162.54	0.66	161.89	16.8%
	3	هرات	421797	42.18	4.93	37.25	4.4%
	4	بادغیس	79908	7.99	0.58	7.41	0.8%
	5	نیمروز	53793	5.38	0.02	5.36	0.6%
مجموع			9654748	965.47	15.74	949.74	100%
شرق	1	ننگرهار	2454900	245.49	100.95	144.54	72.0%
	2	لغمان	820600	82.06	97.38	-15.32	24.1%
	3	نورستان	109000	10.9	0	10.90	3.2%
	4	کتر	23095	2.31	8.48	-6.17	0.7%
مجموع			3407595	340.76	206.80	133.95	100%
مرکز	1	کابل	404936	40.49	29.84	10.65	40.4%
	2	کاپیسا	241061	24.11	22.56	1.55	24.1%
	3	بامیان	171476	17.15	0	17.15	17.1%
	4	غزنی	58191	5.82	0	5.82	5.8%
	5	پکتیکا	50460	5.05	0.7	4.31	5.0%
	6	پروان	30364	3.04	3.43	-0.39	3.0%
	7	خوست	25398	2.54	2.78	-0.24	2.5%
	8	میدان وردک	8596	0.86	0.91	-0.05	0.9%
	9	لوگر	7213	0.72	1.21	-0.49	0.7%
	10	پکتیا	4000	0.4	0.78	-0.38	0.4%
	11	پنجشیر	0	0%	0%	0%	0%
مجموع			1001695	100.17	62.24	37.93	100%
میزان عمومی به سطح کشور			165791547	16579.2	5351.6	11227.6	

اعدادی که به رنگ سرخ نشانی شده است نشان می دهد که در آن ولایات ارقام اراضی که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است بیشتر از ارقام ریاست عمومی عملیاتی است که در ذیل خلاصه محو مزارع کوکنار به تفکیک هر زون شرح داده می شود.



۱. زون شمالشرق

این زون متشکل از ولایت های بدخشان، تخار و کندز می باشد، نظر به جدول زمان بندی کشت و حالت نمویی کوکنار در این زون پروسه محو مزارع کوکنار در آخر ربع چهارم سال ۱۴۰۲ ه.ش شروع و تا ختم ربع دوم سال ۱۴۰۳ ه.ش ادامه دارد.

در این زون مجموعاً (۱۱۰۸۸/۳۲) هکتار کشت کوکنار محو گردیده است که از این میان (۳۸۸۰/۰۳) هکتار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۷۲۰۸/۲۸) هکتار توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.

در این زون ولایت بدخشان ۸۹/۴٪، تخار ۱۰/۴٪ و کندز ۰/۲٪ محو مزارع کوکنار را به سطح زون دارا می باشند.

قابل یادآوری است که پروسه محو مزارع کوکنار در ولایت بدخشان توسط قطعه خاص (NIU) معینیت محترم مبارزه علیه موادمخدر، قطعات و جز تام های وزارت دفاع ملی، ریاست محترم عمومی استخبارات، قوماندانی امنیه ولایت بدخشان و حوزه های شهری این ولایت صورت گرفته است.

۲. زون جنوب

زون جنوب کشور متشکل از ولایت های گرم سیر می باشد که عبارت اند از (هلمند، کندهار، زابل، ارزگان و دایکندی) پروسه محو مزارع کوکنار در این زون از اول ربع چهارم سال ۱۴۰۲ ه.ش شروع و تا آخر ربع اول سال ۱۴۰۳ ه.ش ادامه پیدا می کند. در زون جنوب مجموعاً (۲۰۹۹/۶۵) هکتار کشت کوکنار محو گردیده است که از این میان (۴۷۶/۴) هکتار توسط جی پی اس محاسبه شده و (۱۶۲۳/۲۵) هکتار توسط جی پی اس محاسبه نشده است. در این زون ولایت هلمند با ۸۱/۹٪ ارقام در صدر قرار داشته و چهار ولایت دیگر صرفاً ۱۷/۱٪ ارقام محو کشت کوکنار را به سطح زون به خود اختصاص داده اند.

۳. زون شمال

ولایت های (بلخ، بغلان، سمنگان، فاریاب، جوزجان و سرپل) شامل زون شمال می باشند. پروسه محو مزارع کوکنار در این زون مطابق به جدول زمان بندی رشد و حالت نموی کوکنار و همچنان طبق پلان طرح شده مقام محترم معینیت مبارزه علیه موادمخدر انجام شده است. در زون شمال مجموعاً موازی (۱۹۸۴/۸) هکتار کشت کوکنار محو گردیده است که (۷۱۰/۳) هکتار توسط جی پی اس اندازه گیری شده و (۱۲۷۴/۴۵) هکتار توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.

ولایت بغلان با ۴۴/۶٪ ارقام در صدر جدول قرار داشته و ۵ ولایت دیگر (بلخ، فاریاب، سمنگان، جوزجان، و سرپل) به ترتیب ۲۱/۸٪، ۱۸٪، ۱۳/۶٪، ۱/۳٪ و ۰/۸٪ ارقام محو کشت کوکنار را به سطح زون شمال احتوا نموده اند.



۴. زون غرب

این زون در برگرنده ولایات (هرات، فراه، نیمروز، بادغیس و غور) می باشد. در زون غرب مجموعاً موازی (۹۶۵/۴۷) هکتار کشت کوکنار محو گردیده است، کمترین فیصدی ارقام این زون که (۱۵/۷۴) هکتار است توسط جی پی اس اندازه گیری شده است، متباقی مساحت (۹۴۹/۷۴) هکتار اراضی در جریان پروسه محو مزارع کوکنار توسط جی پی اس محاسبه نشده است.

در این زون ۷۷/۴٪ ارقام اراضی محو شده کشت کوکنار به ولایت غور اختصاص دارد به تعقیب آن ۱۶/۸٪ ارقام مربوط به ولایت فراه و متباقی در حدود ۵/۸٪ اراضی محو شده کوکنار مربوط به ولایات هرات، بادغیس و نیمروز می باشد.

۵. زون شرق

ولایت های (ننگرهار، لغمان، کنر و نورستان) شامل زون شرق می باشند. پروسه محو مزارع کوکنار در این زون از وسط ربع چهارم سال ۱۴۰۲ ه.ش شروع و الی ختم ربع اول سال ۱۴۰۳ ه.ش ادامه پیدا میکند.

در زون شرق مجموعاً موازی (۳۴۰/۷۶) هکتار کشت کوکنار محو گردیده است، بیشترین فیصدی ارقام این زون که (۲۰۶/۸) هکتار است توسط جی پی اس اندازه گیری شده است، متباقی (۱۳۳/۹۵) هکتار اراضی آن توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.

در این زون ۷۲٪ ارقام اراضی محو شده کشت کوکنار به ولایت ننگرهار اختصاص دارد به تعقیب آن ۲۴/۱٪ ارقام مربوط به ولایت لغمان می باشد. متباقی ۱۳/۲ هکتار که ۳/۹٪ اراضی محو شده کوکنار را نشان می دهد مربوط به ولایات نورستان و کنر می باشد.

۶. زون مرکز

زون مرکز متشکل از ولایت های (کابل، کاپیسا، بامیان، غرني، پکتیا، پکتیکا، پروان، خوست، میدان وردک، لوگر و پنجشیر) می باشد.

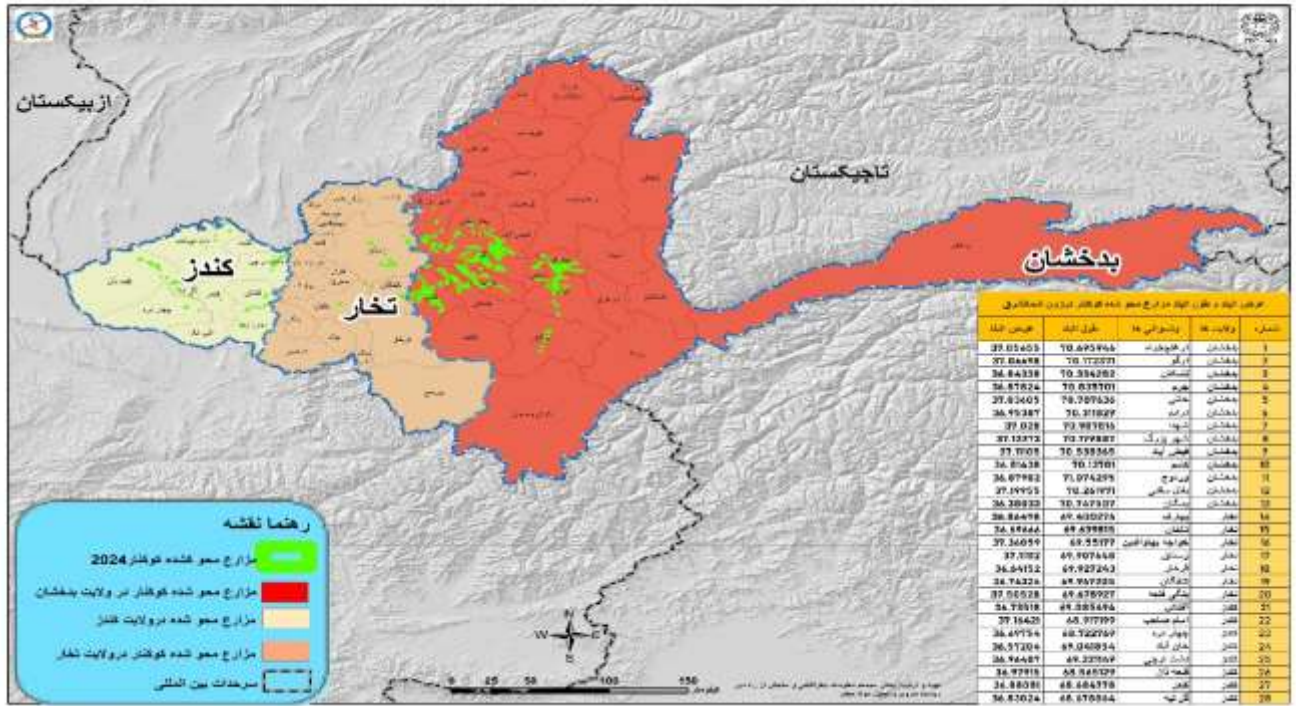
در زون مرکز مجموعاً موازی (۱۰۰/۱۷) هکتار کشت کوکنار محو گردیده است، که در این میان (۶۲/۲۴) هکتار توسط جی پی اس محاسبه شده و (۳۷/۳۹) هکتار توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.

در این زون ولایت های کابل، کاپیسا و بامیان با فیصدی های ۴۰/۴٪، ۲۴/۱٪ و ۱۷/۱٪ در مجموع ۸۱/۶٪ محو کشت کوکنار را دارا می باشند. متباقی ۱۸/۴٪ ارقام مربوط به ۸ ولایت دیگر می باشد.

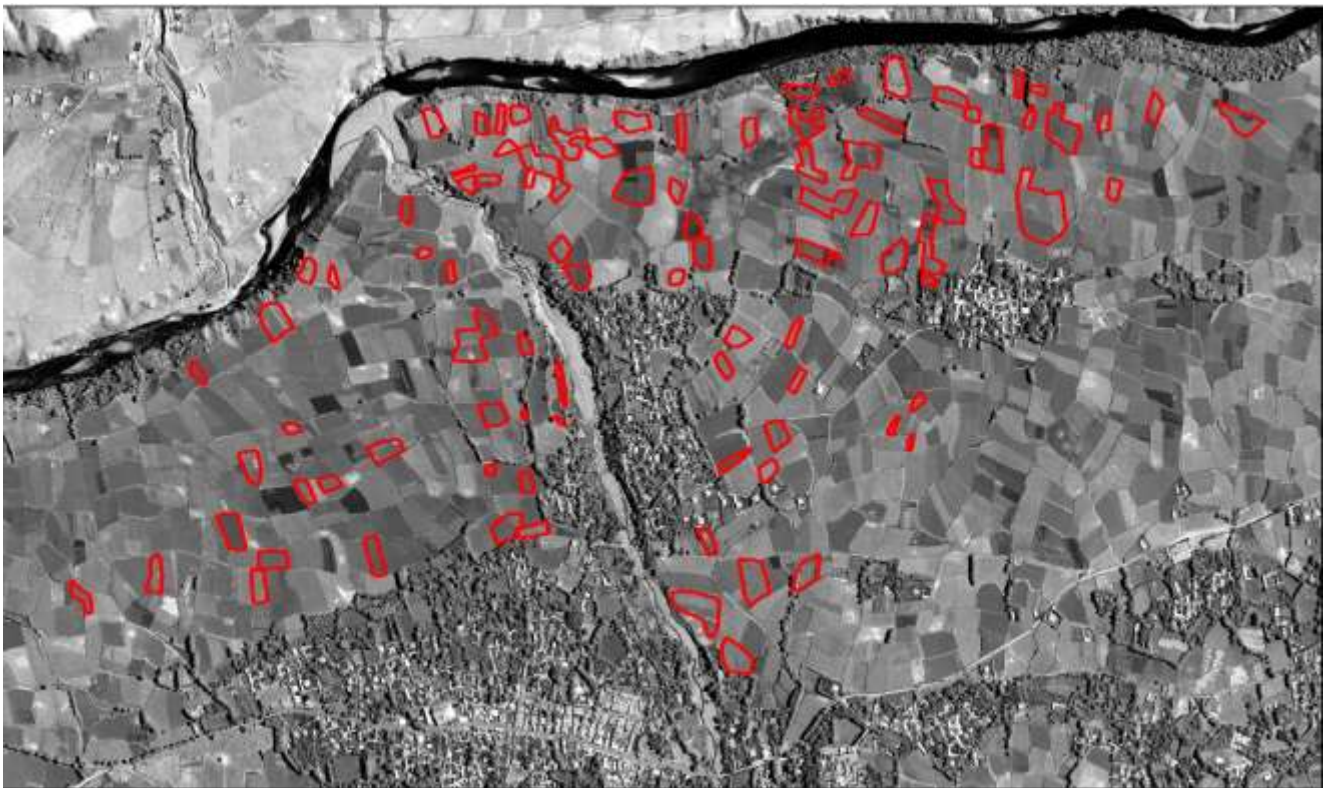
قابل ذکر است که جدول های محو مزارع کوکنار باجزئیات بیشتر به تفکیک زون ها، ولایت ها و ولسوالی ها از صفحه (۲۹-۳۴) این گزارش ضمیمه شده است.

نقشه ها و تصاویر ساحات محو
شده کونار به سطح زون ها

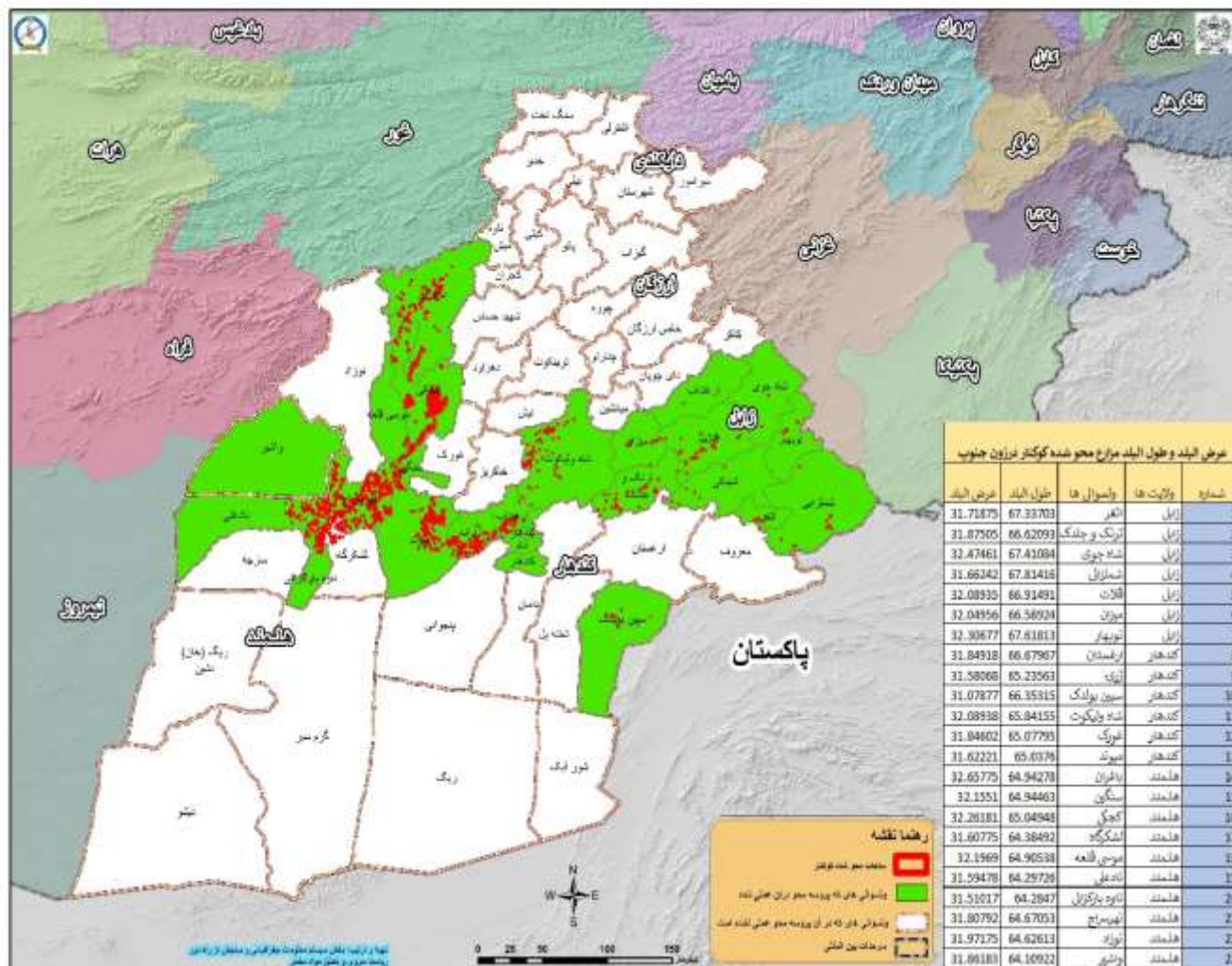
نقشه (۱) ساحات محو کشت کوکنار ولایت های زون شمالشرق



تصویر (۱) ساحات محو مزارع کوکنار در ولسوالی درایم ولایت بدخشان

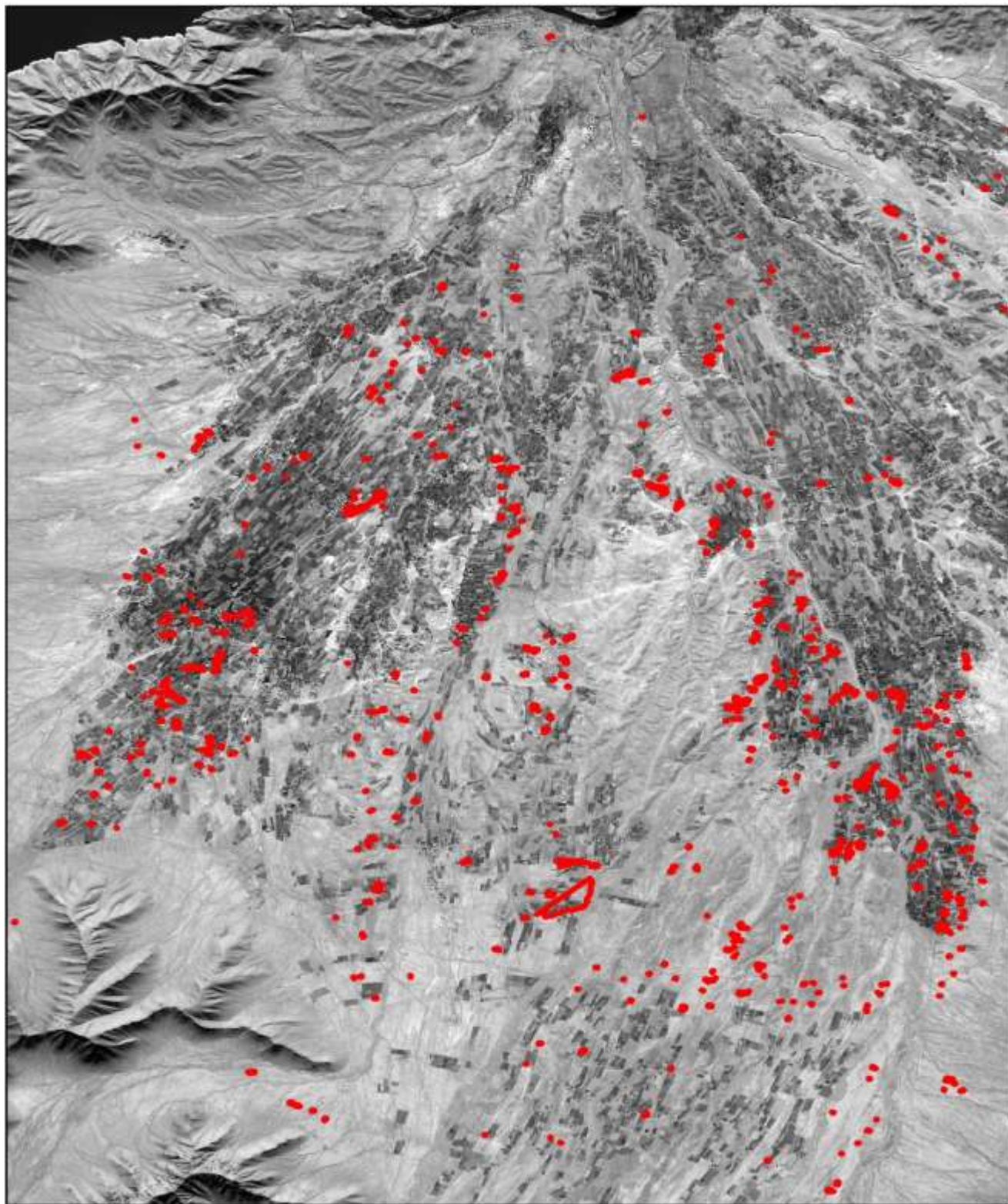


نقشه (۲) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون جنوب



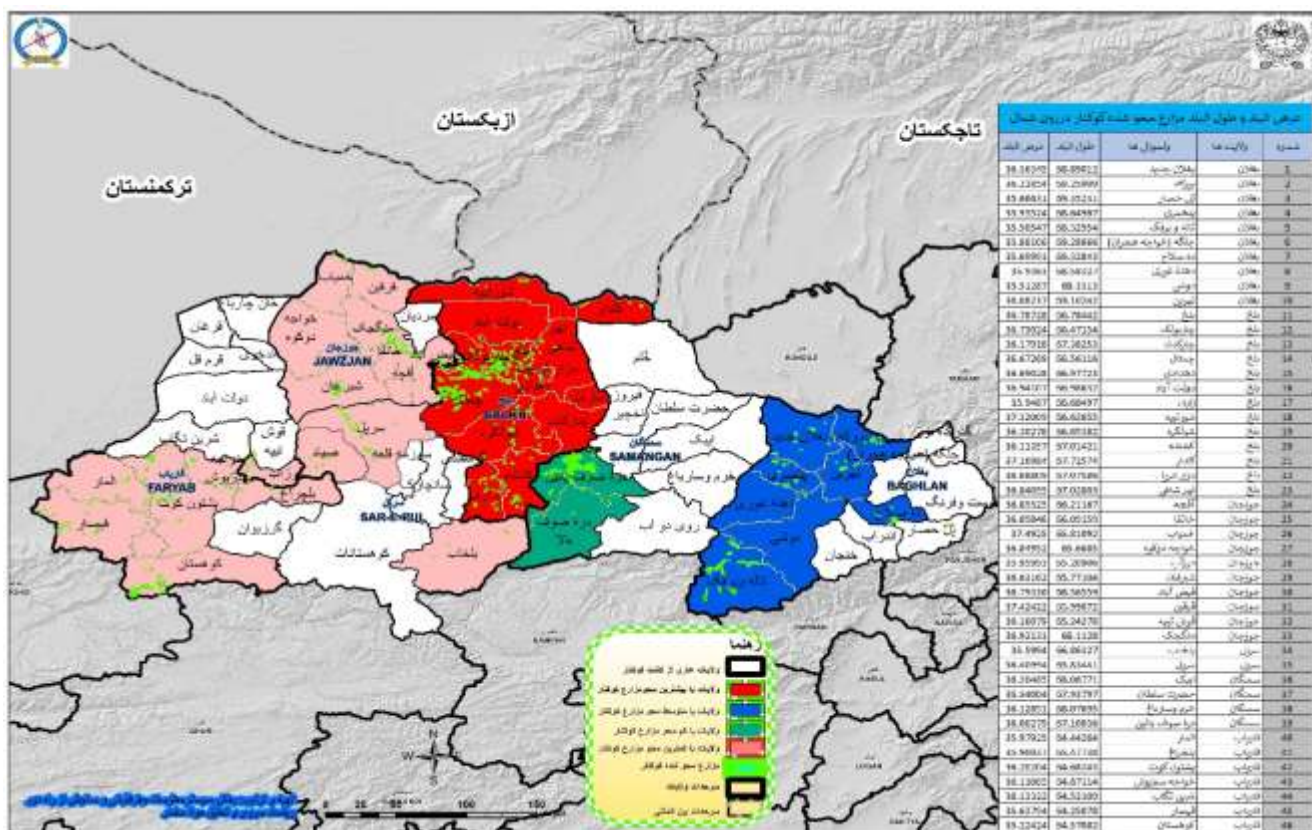
در تصویر فوق نیز نشان داده شده است که بیشترین اراضی محو شده کشت کوکنار را ولایت هلمند دارد.

تصویر (۳) ساحات محو شده مزارع کوکنار در ولسوالی کجکی ولایت هلمند

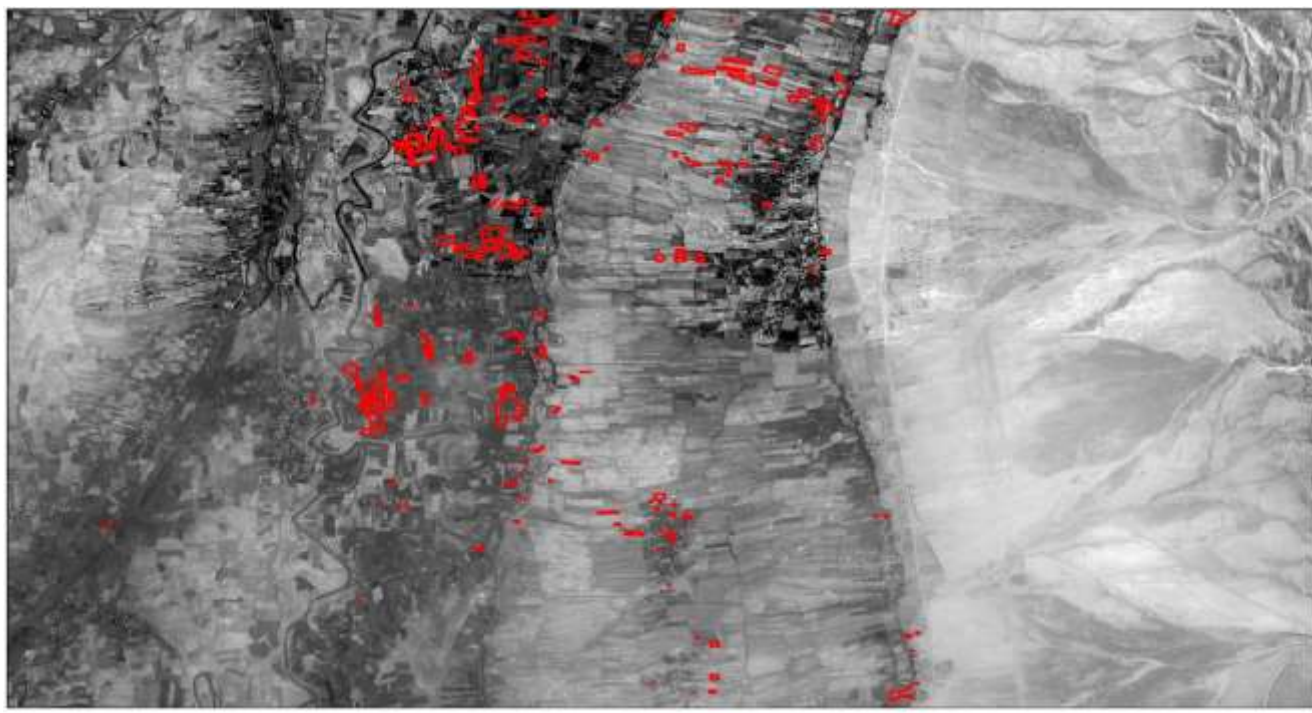


N
S
A
D

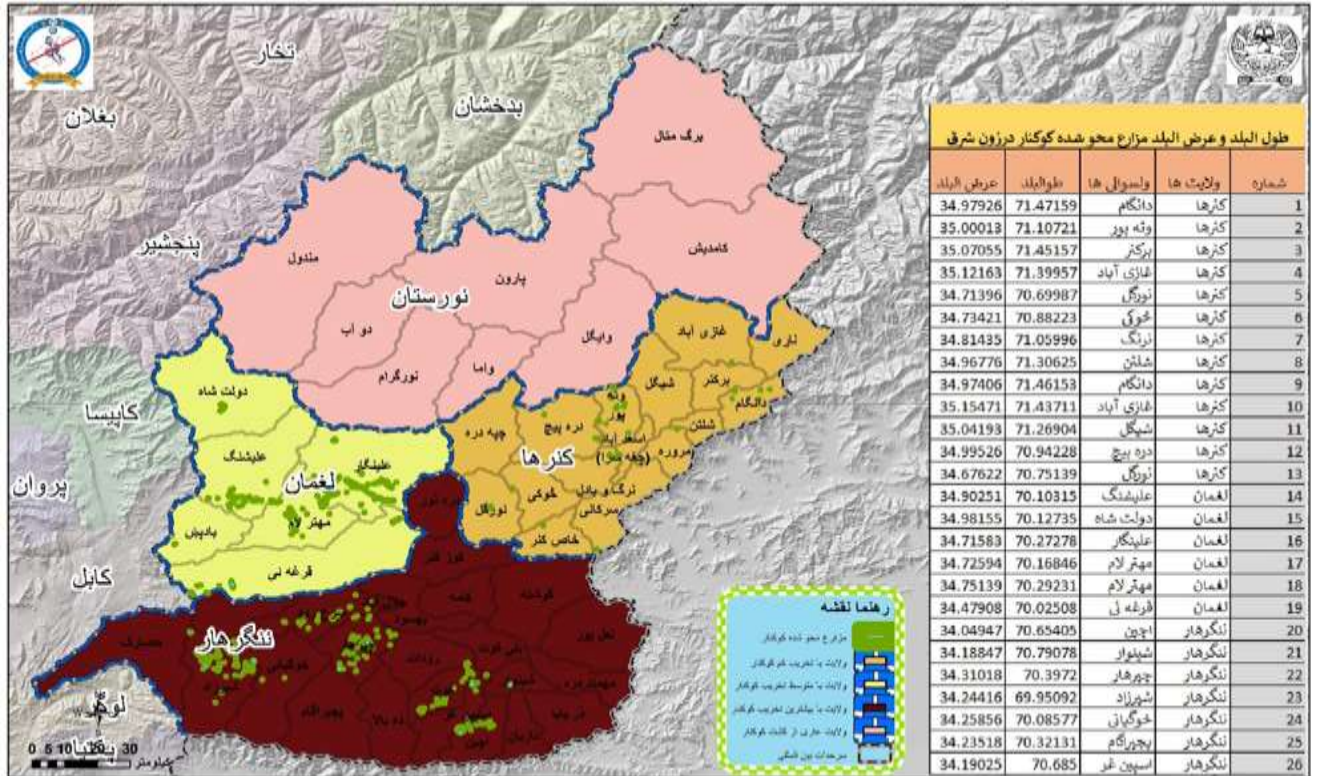
نقشه (۳) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون شمال



تصویر (۴) ساحات مزارع محو شده کوکنار در ولسوالی چمتال ولایت بلخ



نقشه (۴) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون شرق

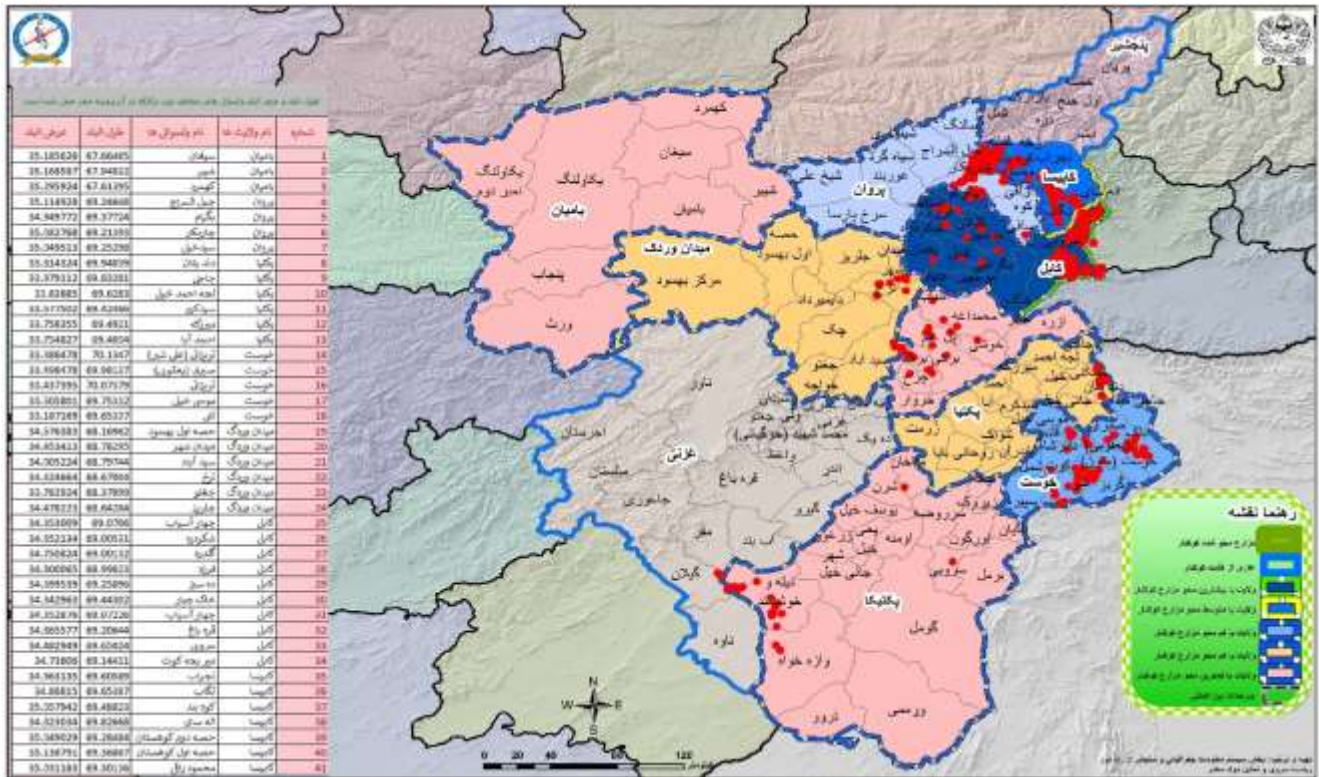


تصویر (۵) ساحات محو شده کوکنار در ولسوالی شینوار ولایت ننگرهار

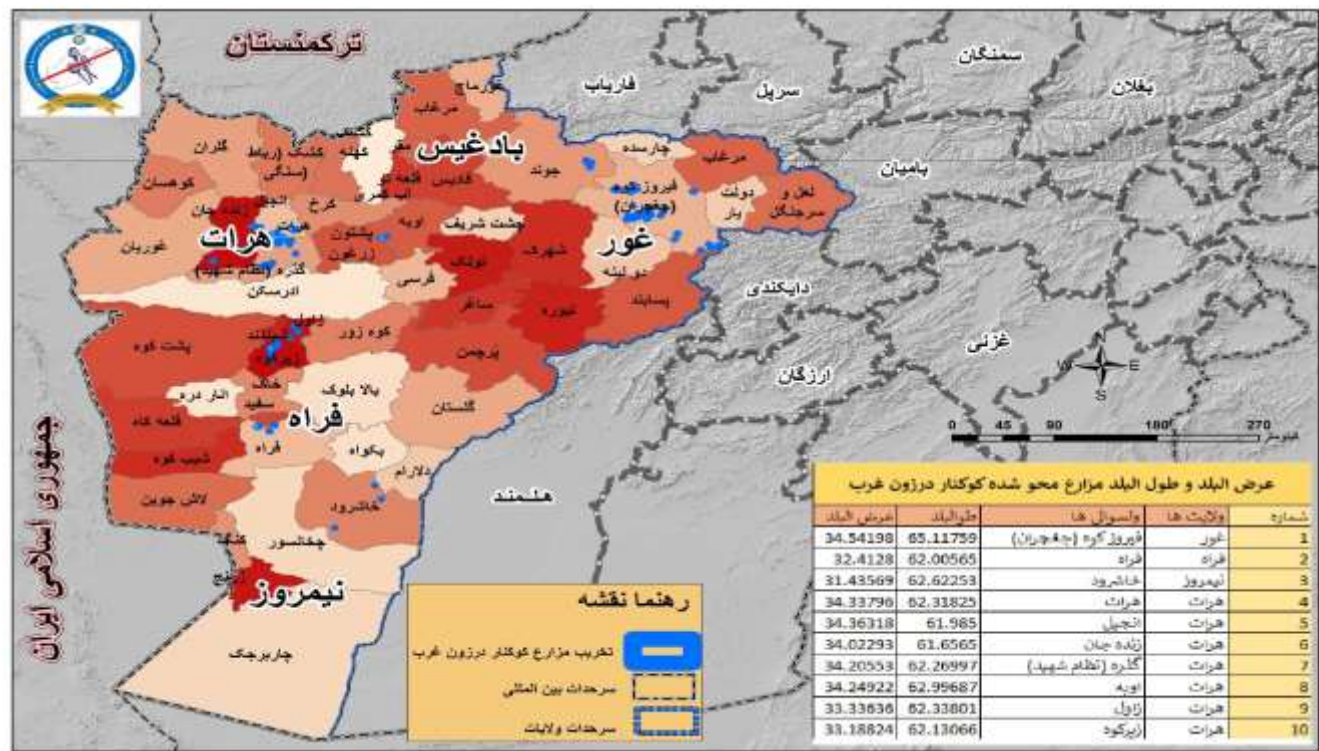




نقشه (۵) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون مرکز



نقشه (۶) ساحات محو شده مزارع کوکنار ولایت های زون غرب





نکات عمده که پروسه محو مزارع کوکنار را در چند سال گذشته (قبل از حاکمیت امارت اسلامی) در افغانستان متأثر ساخته بود

- ✓ عدم امضای تفاهمنامه همکاری میان وزارت امور داخله و دفتر UNODC در خصوص همکاری های تخنیکي در راه اندازی سروی های مواد مخدر.
- ✓ کمبود وسایل تخنیکي برای عملی ساختن پروسه محو مزارع کوکنار به شکل اساسی آن.
- ✓ تأمین ارتباط ضعیف میان سکتور های امنیتی حین راه اندازی پروسه محو مزارع کوکنار.
- ✓ تأمین ارتباط ضعیف میان ارگانهای محلی ولایت های مربوطه.
- ✓ تأمین ارتباط ضعیف میان مقام ولایت و ولسوالی های مربوطه ولایت های کشور.
- ✓ موجودیت مشکلات در مزارع محو شده کوکنار.
- ✓ پائین آوردن کیفیت محو مزارع کوکنار جهت اغفال تیم پروسه محو مزارع کوکنار.
- ✓ پائین آوردن فیصدی مزارع محو شده کوکنار از صد فیصد تا کمتر از ۱۰ فیصد.
- ✓ ارائه ارقام خیالی و ناقص از جانب سرویران ساحوی به اساس فشار مسوولین ولایتی.
- ✓ عدم آگاهی عامه از اضرار موادمخدر به شکل وسیع آن از طریق رسانه های جمعی، شوراهاى مردمی، منابر، مساجد و تکایا در شهر ها، ولسوالی ها و قریه جات کشور.
- ✓ عدم تطبیق پروژه های زراعتی برای دهاقین جهت تشویق آنها به کشت حلال.
- ✓ ترویج ضعیف نباتات طبی و صنعتی و باغداری در کشور.
- ✓ نبود قرضه دهی برای دهاقین و نیز نبود مارکیت در داخل و خارج از کشور برای فروش محصولات زراعتی دهاقین.
- ✓ نبود سردخانه ها، ماشین آلات پیشرفته زراعتی، مدیریت آب و سیستم های آبیاری مدرن برای کشت محصولات مشروع دهاقین کشور.



نکات مثبت و منفی پروسه محو مزارع کوکنار سال ۱۴۰۳ ه ش

نکات مثبت

- ✓ اراده قوی وزارت امور داخله ۱.۱.۱ و سایر ارگان های محلی در خصوص راه اندازی پروسه محو مزارع کوکنار در عدم موجودیت حمایت های مالی، تخنیکی و امنیتی ارگان های بین المللی.
- ✓ جلوگیری از ارائه ارقام خیالی محو مزارع کوکنار طی سال جاری در ولایت ها به دلیل استفاده از آله جی پی اس جهت اندازه گیری ساحات محو شده کوکنار.
- ✓ اعزام هیئت با صلاحیت از معینیت مبارزه علیه مواد مخدر به زون های مختلف جهت تأمین ارتباط هر چه بهتر.
- ✓ پیگیری و نظارت دوامدار از پروسه محو مزارع کوکنار توسط ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر از طروق مختلف.

نکات منفی

- ✓ عدم ترتیب و به امضا رساندن پلان جامع محو مزارع کوکنار، به وقت و زمان معین آن.
- ✓ عدم موجودیت سرویران آموزش دیده حین پروسه محو مزارع کوکنار.
- ✓ اندازه گیری ساحات محو مزارع کوکنار توسط افراد غیر مسلکی.
- ✓ کمبود آله های GPS کمره دار حین پروسه محو مزارع کوکنار.
- ✓ راه اندازی پروسه محو مزارع کوکنار بدون در نظر داشت میتود های محو مزارع کوکنار و جنتری زمانی کشت کوکنار.
- ✓ عدم وجوه مشخص مالی برای خریداری باطری ها و انتقال جی پی اس ها و کارمندان ساحوی ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر.
- ✓ عدم بودجه برای ترمیم تراکتور ها و موتورسایکل های (ATV) موجود در ولایت ها.
- ✓ عدم موجودیت وسایل و وسایط کافی درهنگام محو مزارع کوکنار در ولایت ها.
- ✓ نبود کارگران روز مزد جهت اجرای محومزارع کوکنار در مناطق صعب العبور که امکان رفتن تراکتور و موتورسایکل های (ATV) موجود نمی باشد.



مشکلات و چالش ها

- ❖ عدم و یا کمبود سرویران جهت محاسبات مساحت زمین های محو شده کوکنار توسط آله جی پی اس در ولایت های مختلف.
- ❖ عدم و یا کمبود جی پی اس های با ظرفیت بالا جهت محاسبات ساحات محو شده مزارع کوکنار در جریان پروسه محو.
- ❖ عدم امکانات ترانسپورتی و مصارفات سفر برای کارمندان مرکزی و مدیران ولایتی ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر.
- ❖ در بعضی اوقات ارائه ارقام تکراری از یک ساحه که کشت کوکنار در آن محو گردیده است به دلیل تطبیق این پروسه در مرحله ابتدایی سبز شدن کوکنار، که در این صورت امکان رشد و نموی دوباره بوته های کوکنار موجود است. اگر پروسه محو مزارع کوکنار مطابق به جنتری زمانی رشد و نموی کوکنار پیش برده شود این مشکل پیش نمی آید.

پیشنهادات و راه حل ها

- ❖ تدویر جلسات به منظور تحکیم روابط میان ارگانهای ذیربط داخلی و خارجی بخصوص (وزارت دفاع ملی، ریاست استخبارات و وزارت امور داخله ۱.۱.۱). قبل از آغاز پروسه محو مزارع کوکنار.
- ❖ امضاء تفاهمنامه همکاری های تخنیکی با دفتر مبارزه علیه مواد مخدر و جرایم سازمان ملل متحد (UNODC) از جانب مقام وزارت محترم امور داخله ۱.۱.۱.
- ❖ تشخیص و تهیه معلومات دقیق و مفصل از ساحات تحت کشت کوکنار ولایت های متاثر از کشت کوکنار.
- ❖ ترمیم تجهیزات (تراکتور ها (ATV) ها و غیره وسایل و وسایط مورد ضرورت محو مزارع کوکنار، باید حد اقل یک ماه قبل از شروع محو مزارع کوکنار.
- ❖ شامل نمودن مبارزه علیه مواد مخدر در اجندای دائمی شورای وزیران.
- ❖ هدایت معاونیت اول وزارت امور داخله به ادارات محلی ولایت ها به منظور شامل سازی مبارزه علیه مواد مخدر در اجندای دایمی جلسات اداری ولایات و ولسوالی ها.
- ❖ به دسترس قرار دادن امکانات مالی، تخنیکی و تجهیزات بیشتر برای ولایت های دارای بیشترین سطح کشت کوکنار.
- ❖ استفاده از مدیریت زمان در طرح و تطبیق پلان ها و تدوین طرح قناعت بخش با در نظر داشت موقعیت جغرافیایی ولایت ها در خصوص محو مزارع کوکنار.
- ❖ تطبیق بر نامه های آگاهی عامه در مورد اضرار مواد مخدر قبل از کشت کوکنار و در جریان کشت کوکنار به صورت دوامدار برای دهاقین از طریق مساجد، تکایا، رادیو های محلی، تلویزیون ها، تصاویر، بلبورد ها، کنفرانس های ولایتی شامل شورای علما و متنفذین.
- ❖ تدویر جلسات رهبری وزارت امور داخله با مسؤولین ولایت ها به سطح زون های مربوطه قبل از زمان شروع محو مزارع کوکنار و نیز تأمین ارتباط لازم قبل از شروع محو مزارع کوکنار بین ادارات سکتوری و قوت های امنیتی در مرکز و ولایت ها.
- ❖ مصئونیت نظارت کنندگان پروسه محو مزارع کوکنار در اولویت کاری مسؤولین امنیتی محلی در ولایات کشور.
- ❖ ایجاد زمینه سفر برای سرویران از یک ولایت به ولایت دیگر در صورت کمبود سرویر و پرداخت سفریه و کرایه آنها.



- ❖ ایجاد شفافیت در نحوه پرداخت مصارف محو مزارع کوکنار از جانب مسئولین ولایتی در ولایات کشور.
- ❖ جاگزین نمودن محو مزارع کوکنار و جلوگیری از کشت کوکنار در اولویت لایحه وظایف سایر ارگانهای امنیتی در ولایت ها؛
- ❖ اعزام نیروهای حمایتی از مرکز هنگام ضرورت و تجهیز پرسونل مدیریت های مبارزه علیه مواد مخدر قوماندانی های امنیه ولایات؛
- ❖ جلب همکاری نهاد های بین المللی و دونر ها در امر مبارزه علیه مواد مخدر بخصوص محو مزارع کوکنار در ولایت های کشور؛
- ❖ استخدام به موقع سرویران سا حوی محو مزارع کوکنار و تهیه غذا برای پرسونل محو مزارع کوکنار؛
- ❖ تقدیر معنوی مسئولین که در امر مبارزه علیه مواد مخدر و محو مزارع کوکنار خوب کار کردند؛
- ❖ متوجه ساختن مسئولین مبارزه علیه مواد مخدر ولایت ها به منظور تلاش بیشتر در راستای محو کشت کوکنار.



جدول (۴) ارقام محو مزارع کوکنار زون شمالشرق به تفکیک ولایات و ولسوالی ها

زون	ولایت	شماره	ولسوالی	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است به هکتار	مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است به هکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار به تفکیک هر ولایت
				به متر مربع	به هکتار			
بدخشان		1	ارگو	3989.40	39894000	1611.75	2377.65	40%
		2	کشم	1209.10	12090960	335.34	873.75	12%
		3	درایم	1082.22	10822150	803.68	278.53	11%
		4	خاش	892.40	8924000	103.97	788.43	9%
		5	جرم	882.40	8824000	331.83	550.57	8.9%
		6	تشان	526.01	5260100	250.45	275.56	5.3%
		7	فیض آباد	500.45	5004450	27.40	473.05	5%
		8	بهارک	329.43	3294320	98.01	231.42	3%
		9	یفنل پائین	228.10	2281000	112.52	115.58	2%
		10	شهر بزرگ	206.80	2068000	100.33	106.47	2.1%
		11	وردوج	49.30	493000	0	49.30	0.5%
		12	بمگان	21.00	210000	15.41	5.59	0.2%
		13	نگاب	1.00	10000	0	1.00	0.01%
		14	اشکاشم	0.80	8000	0	0.80	0.008%
		15	ارغنجخواه	0	0	6.49	-6.49	0%
		16	شهدا	0	0	4.10	-4.10	0%
		17	کوف آب	0	0	0.81	-0.81	0%
مجموع				9918.40	99183980	3802.09	6116.31	100%
شمالشرق		1	کلفگان	360.39	3603938	8.51	351.88	31%
		2	رستاق	360.20	3602000	46.31	313.89	31%
		3	فرخار	216.40	2164000	11.28	205.12	19%
		4	تالقان	184.53	1845261	5.31	179.21	16%
		5	خواجه غار	9.96	99600	0	9.96	0.9%
		6	نمک آب	9.20	92000	0	9.20	0.8%
		7	درقد	3.00	30000	0	3.00	0.3%
		8	بهارک	2.40	24000	0.03	2.37	0.21%
		9	بنگی	2.10	21000	0	2.10	0.18%
		10	خواجه بهاولدین	1.80	18000	0.18	1.62	0.16%
		11	بنگی قلعه	1.30	13000	0	1.30	0.11%
		12	دشت قلعه	0	0	0.05	-0.05	0%
مجموع				1151.28	11512799	71.68	1079.60	100%
کنز		1	خان آباد	5.42	54246	2.22	3.20	29.1%
		2	دشت ارچی	3.81	38087	0	3.81	20.4%
		3	آفتاب	3.67	36655	0.25	3.41	19.7%
		4	امام صاحب	2.24	22430	1.64	0.60	12.0%
		5	قلعه زال	2.21	22136	1.15	1.06	11.9%
		6	گل تپه	0.58	5765	0.62	-0.04	3.1%
		7	چهار دره	0.45	4468	0.18	0.26	2.4%
		8	مرکز کنز	0.26	2604	0.20	0.06	1.4%
مجموع				18.64	186391	6.27	12.37	100%
میزان عمومی به سطح زون				11088.32	110883170	3880.03	7208.28	

جدول فوق نشان می دهد که بیشترین محو مزارع کوکنار در ولسوالی ارگوی ولایت بدخشان صورت گرفته است.



جدول (۵) ارقام محو مزارع کوکنار زون جنوب به تفکیک ولایات و ولسوالی ها

زون	ولایت	شماره	ولسوالی	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است به هکتار	مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است به هکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار به تفکیک هر ولایت
				به متر مربع	به هکتار			
هلمند		1	نوزاد	8571285	857.13	203.15	653.98	50%
		2	کچی	4377203	437.72	82.05	355.67	25%
		3	بغران	847508	84.75	16.66	68.09	4.9%
		4	مارچه	529000	52.90	0	52.90	3.1%
		5	سنگین	510420	51.04	9.47	41.57	3.0%
		6	باباجی	478426	47.84	0	47.84	2.8%
		7	واشیر	469334	46.93	3.07	43.86	2.73%
		8	گرشک	458928	45.89	0	45.89	2.7%
		9	نهر سراج	214246	21.42	38.21	-16.79	1.2%
		10	موسی قلعه	174100	17.41	14.68	2.73	1.0%
		11	ناد علی	165120	16.51	27.00	-10.49	0.96%
		12	یغنی	159500	15.95	0	15.95	0.9%
		13	ناوه پارکزایی	129390	12.94	1.11	11.83	0.8%
		14	ناومیش	37751	3.78	1.12	2.66	0.22%
		15	گرمسیر	34000	3.40	0	3.40	0.2%
		16	لشکرگاه	32586	3.26	7.32	-4.06	0.19%
		17	دیشو	4500	0.45	0	0.45	0.03%
مجموعه				17193297	1719.33	403.84	1315.49	100%
ارزگان		1	چهارچینو	1166000	116.60	0	116.60	48%
		2	دهراود	602000	60.20	0	60.20	25%
		3	ترینکوت	594787	59.48	0	59.48	24.6%
		4	چوره	20000	2.00	0	2.00	0.8%
		5	گیزاب	15000	1.50	0	1.50	0.6%
		6	چنارتو	12000	1.20	0	1.20	0.5%
		7	خاص ارزگان	11000	1.10	0	1.10	0.45%
مجموعه				2420787	242.08	0.00	242.08	100%
کندهار		1	غورک	220500	22.05	0.02	22.03	19.2%
		2	میوند	198600	19.86	10.86	9.00	17.3%
		3	خاکریز	119357	11.94	0	11.94	10.4%
		4	ژیروی	119150	11.92	13.41	-1.50	10.39%
		5	سپین بولدک	89725	8.97	0.65	8.32	7.8%
		6	دامان	80000	8.00	0	8.00	7.0%
		7	معروف	77000	7.70	0	7.70	6.7%
		8	شاه ولی کوت	63852	6.39	7.93	-1.54	5.6%
		9	ارغنداب	46750	4.68	2.40	2.28	4.1%
		10	تخته پلی	45050	4.51	0	4.51	3.9%
		11	میوندپاین	37000	3.70	0	3.70	3.2%
		12	دند	35750	3.58	0	3.58	3.1%
		13	پنجوایی	6295	0.63	0	0.63	0.55%
		14	مرکز	5912	0.59	0.08	0.51	0.52%
		15	ارغستان	1367	0.14	0	0.14	0.12%
		16	نیس	370	0.04	0	0.04	0.03%
		17	شاه ولی کوت پلین	0	0	0	0	0
مجموعه				1146678	114.67	35.35	79.32	100%
زابل		1	شملازایی	84020	8.40	11.22	-2.82	48%
		2	شهر صفا	36217	3.62	0	3.62	21%
		3	قلات	24195	2.42	0	2.42	14%
		4	دایچویان	12000	1.20	0	1.20	7%
		5	ارغنداب	5712	0.57	0.01	0.56	3.3%
		6	میزانه	4637	0.46	0.24	0.22	2.7%
		7	تغر	3980	0.40	0.01	0.39	2.3%
		8	سیوری	2817	0.28	0	0.28	1.6%
		9	شاه جوی	470	0.05	0.04	0.01	0.3%
		10	نوبهار	0	0	19.31	-19.31	0
		11	قلات	0	0	4.79	-4.79	0
		12	شینگی	0	0	0.30	-0.30	0
		13	ترنگ چلدک	0	0	1.29	-1.29	0
مجموعه				174048.00	17.40	37.21	-19.81	100%
دایکندی		1	اشترلی	25344	2.53	0	2.53	41%
		2	کجران	24000	2.40	0	2.40	39%
		3	پانو	6080	0.61	0	0.61	10%
		4	نیلی	2592	0.26	0	0.26	4%
		5	خدر	2000	0.20	0	0.20	3%
		6	میرامور	1412	0.14	0	0.14	2%
		7	شهرستان	164	0.02	0	0.02	0.3%
		8	سنگ تخت	61	0.01	0	0.01	0.1%
مجموعه				61653.00	6.17	0	6.17	100%
		میزان عمومی به سطح زون		20996463	2099.65	476.40	1623.25	

N
S
A
D

زون جنوب



جدول (۶) ارقام محو مزارع کوکنار زون شمال به تفکیک ولایات و ولسوالی ها

زون	ولایت	شماره	ولسوالی	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است به هکتار	مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است به هکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار به تفکیک هر ولایت
				به متر مربع	به هکتار			
یغلان		1	تاله و برفک	4948000	494.80	183	311.80	55.9%
		2	پل حصار	1224000	122.40	2.4	120.00	13.8%
		3	ده صلاح	1074000	107.40	10.1	97.30	12.1%
		4	نهرین	311000	31.10	6.1	25.00	3.5%
		5	چلگه	297000	29.70	0	29.70	3.4%
		6	یغلان مرکزی	291000	29.10	7.336	21.76	3.3%
		7	بنو	188000	18.80	0	18.80	2.12%
		8	دوشی	188000	18.80	4.5	14.30	2.1%
		9	برکه	166000	16.60	7.9	8.70	1.9%
		10	دهنه غوری	58000	5.80	0.4	5.40	0.7%
		11	دند غوری	52000	5.20	0	5.20	0.6%
		12	خوست	44000	4.40	0	4.40	0.5%
		13	پلخمیری	7100	0.71	6	-5.29	0.1%
		14	فرنگ	1000	0.10	0	0.10	0.01%
مجموعه				8849100	884.91	227.7	657.17	100%
بلخ		1	الریز	1629377	162.94	0	162.94	37.7%
		2	چمتال	1574363	157.44	271.70	-114.3	36.4%
		3	بلخ	397951	39.80	0	39.80	9.2%
		4	شولگره	378208	37.82	24.10	13.72	8.7%
		5	کشنده	108582	10.86	16.00	-5.14	2.5%
		6	چار پولک	79463	7.95	8.70	-0.75	1.8%
		7	زاری	70784	7.08	6.70	0.38	1.6%
		8	نهر شاهی	47420	4.74	4.50	0.24	1.1%
		9	دهدادی	18100	1.81	0.50	1.31	0.4%
		10	چهار کنت	8861	0.89	0.20	0.69	0.2%
		11	کلدار	3487	0.35	0.10	0.25	0.1%
		12	دولت آباد	3219	0.32	0.10	0.22	0.07%
		13	شورتیه	2643	0.26	0.40	-0.14	0.06%
		14	ناحیه چهارم	1633	0.16	0.40	-0.24	0.04%
		15	چاهی	1163	0.12	0	0.12	0.03%
		16	ناحیه دهم	1153	0.12	0	0.12	0.027%
مجموعه				4326407	432.6407	333.4	99.24	100%
فاریاب		1	کوهستانات	2128907	212.89	47.50	165.39	59.6%
		2	بشتون کوت	429425	42.94	3.00	39.94	12.0%
		3	گزنوان	323972	32.40	0	32.40	9.1%
		4	قیصار	310304	31.03	2.10	28.93	8.7%
		5	لولاش	165560	16.56	0	16.56	4.6%
		6	المار	58700	5.87	1.40	4.47	1.64%
		7	پلجراغ	58114	5.81	1.10	4.71	1.63%
		8	خواجه ناموسی	50710	5.07	0	5.07	1.4%
		9	خواجه موسی	18079	1.81	0	1.81	0.5%
		10	میمنه	11534	1.15	0	1.15	0.3%
		11	چهل گزی	8590	0.86	0	0.86	0.2%
		12	خواجه سپر پوش	5167	0.52	0.10	0.42	0.1%
مجموعه				3569062	356.9062	55.2	301.71	100%
سمنگان		1	دره صوف پالین	1509609	150.96	67.20	83.76	56%
		2	دره صوف بالا	1086200	108.62	0	108.62	40%
		3	حضرت سلطان	71200	7.12	0	7.12	3%
		4	ایبک	30000	3.00	0	3.00	1%
مجموعه				2697009	269.7009	67.2	202.50	100%
جوزجان		1	درزاب	72911	7.29	1.10	6.19	28.4%
		2	شیرغان	72799	7.28	6.80	0.48	28%
		3	آفچه	46352	4.64	3.30	1.34	18.1%
		4	فیض آباد	39293	3.93	2.40	1.53	15.3%
		5	منگچک	14569	1.46	2.40	-0.94	5.7%
		6	خم آب	7503	0.75	0.60	0.15	2.9%
		7	مردیان	1474	0.15	0	0.15	0.6%
		8	خواجه دوکوه	877	0.09	0.10	-0.01	0.3%
		9	فرقین	645	0.06	0.10	-0.04	0.25%
مجموعه				256423	25.6423	16.8	8.84	100%
سرپل		1	سیدآباد	60934	6.09	0	6.09	40.7%
		2	سرپل	43166	4.32	8.80	-4.48	28.8%
		3	صیاد	24129	2.41	0.30	2.11	16.1%
		4	سانچارک	9201	0.92	0	0.92	6.1%
		5	الجهاد	4195	0.42	0	0.42	2.8%
		6	گوسفندی	3035	0.30	0	0.30	2.0%
		7	پلخاب	2915	0.29	0.90	-0.61	1.9%
		8	سوزمه قلعه	2100	0.21	0	0.21	1.4%
		9	کوهستانات	200	0.02	0	0.02	0.1%
مجموعه				149875	14.9875	10.0	4.99	100%
میزان عمومی به سطح زون				19847876	1984.7876	710.3	1274.45	

N
S
A
D

شمال



جدول (۷) ارقام محو مزارع کوکنار زون غرب به تفکیک ولایات و ولسوالی ها

زون	ولایت	شماره	ولسوالی	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		مساحت اراضی محو شدہ کوکنار کہ توسط جی پی اس اندازہ گیری شدہ است بہ ہکتار	مساحت اراضی محو شدہ کوکنار کہ توسط جی پی اس اندازہ گیری شدہ است بہ ہکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار بہ تفکیک ہر ولایت
				بہ متر مربع	بہ ہکتار			
غور	غور	1	پسابند	542	5420000	0	542.00	72.5%
		2	ثوہرہ	87.90	879000	0	87.90	11.8%
		3	فیروز کوہ (چخجران)	45.88	458811	9.55	36.33	6.1%
		4	دولتیار	21.90	219000	0	21.90	2.9%
		5	الفاروق	19.60	196000	0	19.60	2.6%
		6	شہرک	16.10	161000	0	16.10	2.2%
		7	مرغاب	6.20	62000	0	6.20	0.8%
		8	چہارسدہ	3.20	32000	0	3.20	0.43%
		9	تولک	2.70	27000	0	2.70	0.36%
		10	دولینہ	1.20	12000	0	1.20	0.2%
		11	اللہ یار	0.60	6000	0	0.60	0.1%
		12	ساغر	0.10	1000	0	0.10	0.01%
		مجموعہ		747.38	7473811	9.55	737.83	100%
فراہ	فراہ	1	پرچمن	62.28	622766	0	62.28	38.3%
		2	بکواہ	37.91	379131	0	37.91	23.3%
		3	بالا بلوک	15.19	151890	0	15.19	9.34%
		4	فراہ رود	15.10	151041	0	15.10	9.29%
		5	گستان	14.29	142918	0	14.29	8.8%
		6	خاکسفید	8.43	84345	0	8.43	5.2%
		7	مرکز فراہ	3.80	37971	0.66	3.14	2.3%
		8	چوین	3.22	32163	0	3.22	2.0%
		9	شہیکوہ	0.84	8378	0	0.84	0.5%
		10	پشتورود	0.68	6833	0	0.68	0.420%
		11	پشتکوہ	0.68	6775	0	0.68	0.417%
		12	انار درہ	0.12	1228	0	0.12	0.1%
		مجموعہ		162.54	1625439	0.66	161.89	100%
ہرات	ہرات	1	زاوول	6.55	65534	0.01	6.54	15.5%
		2	کھسان	5.89	58880	0	5.89	14.0%
		3	اوبہ	5.78	57764	1.18	4.60	13.7%
		4	فارسی	2.92	29210	0	2.92	6.9%
		5	انجیل	2.88	28757	0.23	2.65	6.8%
		6	پشتون زرغون	2.79	27893	0	2.79	6.6%
		7	زیر کوہ	2.57	25675	2.04	0.53	6.1%
		8	گرزہ	2.53	25285	1.12	1.41	6.0%
		9	کوہ زور	2.37	23670	0	2.37	5.6%
		10	غوریان	2.27	22737	0	2.27	5.4%
		11	شیندند	1.65	16505	0	1.65	3.9%
		12	کشک کھنہ	1.06	10581	0	1.06	2.5%
		13	پشتکوہ	1.00	9982	0	1.00	2.4%
		14	ادرسکن	0.70	6997	0	0.70	1.7%
		15	ریاط سنگی	0.57	5666	0	0.57	1.3%
		16	زندہ جان	0.43	4306	0.22	0.21	1.0%
		17	گران	0.19	1896	0	0.19	0.4%
		18	کرخ	0.04	391	0	0.04	0.1%
		19	ناحبہ ہشتم مرکز	0.01	60	0.13	-0.13	0.01%
		20	چشت شریف	8	8	0.001	0	0.002%
		مجموعہ		42.18	421797	4.93	37.25	100%
بادغیس	بادغیس	1	چوند	4.40	44030	0.58	3.82	55%
		2	درہ بوم	1.90	18985	0	1.90	24%
		3	تگاب عالم	1	10000	0	1.00	13%
		4	غورماچ	0.50	5030	0	0.50	6%
		5	بالا مرغاب	0.12	1210	0	0.12	2%
		6	فادس	0.02	233	0	0.02	0.29%
		7	سنگ آتش	0.02	200	0	0.02	0.25%
		8	قلعہ نو	0.01	120	0	0.01	0.2%
		9	تخت مرکز	0.01	100	0	0.01	0.1%
		مجموعہ		7.99	79908	0.58	7.41	100%
نیمروز	نیمروز	1	دلارام	2.54	25369	0	2.54	47%
		2	خاشرود	1.71	17138	0.02	1.70	32%
		3	چہاریرچک	0.90	9000	0	0.90	17%
		4	زرنج	0.19	1926	0	0.19	4%
		5	چخانسور	0.04	360	0	0.04	1%
		مجموعہ		5.38	53793	0.02	5.36	100%
		میزان عمومی بہ سطح زون		965.47	9654748	15.74	949.74	

N
S
A
D

۱۰۰



جدول (۸) ارقام محو مزارع کوکنار زون شرق به تفکیک ولایات و ولسوالی ها

زون	ولایت	شماره	ولسوالی	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		مساحت اراضی محو شدہ کوکنار کہ توسط جی پی ای اس اندازہ گیری شدہ است بہ ہکتار	مساحت اراضی محو شدہ کوکنار کہ توسط جی پی ای اس اندازہ گیری شدہ است بہ ہکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار بہ تفکیک ہر ولایت
				بہ ہکتار	بہ متر مربع			
شرق	ننکھار	1	خوگیانی	45.65	456500	43.06	2.59	18.6%
		2	سپین غر	40.44	404400	39.79	0.65	16.5%
		3	غنی خیل	34.10	341000	34.10	0	13.9%
		4	رودات	21.86	218600	21.77	0.09	8.9%
		5	اچین	18.59	185850	-10.71	29.30	7.6%
		6	شیر زاد	18.50	184950	-16.53	35.02	7.5%
		7	چپرہار	11.57	115700	-12.98	24.55	4.7%
		8	پچیراگام	11.50	115000	11.18	0.32	4.68%
		9	ڈربابا	9.06	90550	9.06	0	3.7%
		10	نازیان	7.91	79050	7.91	0	3.2%
		11	مہمند درہ	7.82	78150	7.82	0	3.18%
		12	سرخرود	3.84	38400	0.42	3.42	1.6%
		13	بٹی کوت	3.43	34250	3.43	0	1.4%
		14	کوت	2.96	29600	-1.03	3.99	1.2%
		15	لعل پور	1.92	19200	1.92	0	0.8%
		16	مرکز	1.62	16200	1.62	0	0.7%
		17	حصارک	1.48	14800	1.48	0	0.6%
		18	کوز کٹر	1.22	12150	1.22	0	0.5%
		19	دہ بالا	0.75	7450	0.75	0	0.3%
		20	درہ نور	0.50	4950	0.50	0	0.202%
		21	بہسود	0.49	4900	0.49	0	0.20%
		22	کامہ	0.30	3000	0.30	0	0.1%
		23	گوشته	0.03	250	0.03	0	0.01%
		24	شینوار	0	0	-1.01	1.01	0%
			مجموع	245.49	2454900	144.54	100.95	100%
شرق	لغمان	1	علینگار	64.89	648900	-0.15	65.04	79.1%
		2	قرغہ بی	14.1	141000	-1.37	15.47	17.2%
		3	علیشنگ	1.9	19000	-9.62	11.52	2.3%
		4	مہتر لام	1.17	11700	-0.88	2.05	1.4%
		5	دولت شاہ	0	0	-2.17	2.17	0%
		6	پادیش	0	0	-1.13	1.13	0%
			مجموع	82.06	820600	-15.32	97.38	100%
شرق	نورستان	1	دوآب	5.7	57000	5.70	0	52.3%
		2	کامدیش	4.0	40000	4.00	0	36.7%
		3	نور گرام	1.2	12000	1.20	0	11.0%
			مجموع	10.9	109000	10.90	0.00	100%
شرق	کٹر	1	وتہ پور	0.78	7802	-1.04	1.82	33.8%
		2	اسد آباد	0.48	4759	0.48	0	20.6%
		3	خاص کٹر	0.38	3807	0.27	0.11	16.5%
		4	دانگام	0.30	3024	-0.37	0.68	13.1%
		5	نور گل	0.21	2136	-0.52	0.74	9.2%
		6	حوگی	0.08	764	0.08	0	3.3%
		7	شیگل	0.04	420	0.04	0	1.8%
		8	مرورہ	0.04	383	-0.16	0.20	1.7%
		9	درہ پیچ	0	0	-2.35	2.35	0%
		10	سرکائی	0	0	-1.86	1.86	0%
		11	غازی آباد	0	0	-0.04	0.04	0%
		12	نرنگ	0	0	-0.67	0.67	0%
			مجموع	2.3095	23095	-6.17	8.48	100%
		میزان عمومی بہ سطح زون		340.76	3407595	133.95	206.80	



جدول (۹) ارقام محو مزارع کوکنار زون مرکز به تفکیک ولایات و ولسوالی ها

زون	ولایت	شماره	ولسوالی	ارقام ریاست عمومی عملیاتی		مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری شده است به هکتار	مساحت اراضی محو شده کوکنار که توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است به هکتار	فیصدی عمومی محو مزارع کوکنار به تفکیک هر ولایت
				به متر مربع	به هکتار			
کابل		1	سروبی	343589	34.36	23.09	11.27	84.9%
		2	قره باغ	49181	4.92	4.94	-0.02	12.1%
		3	ده سبز	6380	0.64	0.98	-0.34	1.6%
		4	شکرده	4340	0.43	0.09	0.34	1.1%
		5	بگرامی	1446	0.14	0	0.14	0.4%
		6	پغمان	0	0	0.55	-0.55	0%
		7	فرزه	0	0	0.12	-0.12	0%
		8	کلکان	0	0	0.07	-0.07	0%
		9	مرکز	0	0	0	0	0%
		مجموع		404936	40.49	29.84	10.65	100%
کاپیسا		1	نگاب	102774	10.28	10.70	-0.42	42.6%
		2	حصه اول	42980	4.30	4.63	-0.33	17.8%
		3	کوهبند	36522	3.65	2.75	0.90	15.2%
		4	حصه دوم	29204	2.92	1.12	1.80	12.1%
		5	محمود رازقی	18383	1.84	3.08	-1.24	7.6%
		6	اله ساي	8357	0.84	0	0.84	3.5%
		7	نجراب	2841	0.28	0.28	0.00	1.2%
		مجموع		241061	24.11	22.56	1.55	100%
بامیان		1	شیر	84458	8.45	0	8.45	49.3%
		2	سیغان	53708	5.37	0	5.37	31.3%
		3	گهمرد	32996	3.30	0	3.30	19.2%
		4	ورس	272	0.03	0	0.03	0.2%
		5	مرکز بامیان	42	0.00	0	0.00	0%
		مجموع		171476	17.15	0.00	17.15	100%
غزنی		1	اجرستان	14600	1.46	0	1.46	25.1%
		2	اندر	11000	1.10	0	1.10	18.9%
		3	مقر	9860	0.99	0	0.99	16.9%
		4	ناوه	9100	0.91	0	0.91	15.6%
		5	کیلان	6615	0.66	0	0.66	11.4%
		6	قره باغ	2300	0.23	0	0.23	4.0%
		7	آبند	2016	0.20	0	0.20	3.5%
		8	گیرو	2000	0.20	0	0.20	3.4%
		9	واغظ	700	0.07	0	0.07	1.2%
		10	ده یک	0	0.00	0	0.00	0%
		مجموع		58191	5.82	0.00	5.82	100%
پکتیکا		1	دبله	27630	2.76	0	2.76	54.8%
		2	وازیخواه	16082	1.61	0.53	1.08	31.9%
		3	خوشامند	5598	0.56	0	0.56	11.1%
		4	شرنه	600	0.06	0	0.06	1.2%
		5	جانی خیل	550	0.06	0	0.06	1.1%
		6	سروبی	0	0.00	0.20	-0.20	0%
		مجموع		50460	5.05	0.73	4.31	100%
پروان		1	چارباگر	10124	1.01	1.21	-0.19	33.3%
		2	بگرام	10302	1.03	1.02	0.01	33.9%
		3	جیل سراج	4630	0.46	0.69	-0.23	15.2%
		4	سید خیل	1698	0.17	0.35	-0.18	5.6%
		5	کوه صافی	3610	0.36	0.17	0.19	11.9%
		6	0	0	0	0.00	0%	
		7	0	0	0	0.00	0%	
		8	0	0	0	0.00	0%	
		9	0	0	0	0.00	0%	
		مجموع		30364	3.04	3.43	-0.39	100%
خوست		1	علی شہر	13613	1.36	0	1.36	53.6%
		2	تقی	5581	0.56	0.87	-0.31	22.0%
		3	موسی خیل	1696	0.17	0.17	0.00	6.7%
		4	صیری	1290	0.13	0.14	-0.01	5.1%
		5	گریز	1235	0.12	0.12	0.00	4.9%
		6	نادر شاه کوت	1097	0.11	0.11	0.00	4.3%
		7	پاک	717	0.07	0	0.07	2.8%
		8	متون	86	0.01	0.01	-0.01	0.3%
		9	اسماعیل خیل	46	0.005	0	0.00	0.2%
		10	مندوزی	37	0.004	0.01	0.00	0.1%
		11	تری ناوی	0	0	1.34	-1.34	0%
		12	0	0	0	0	0	0%
		مجموع		25398	2.54	2.78	-0.24	100%
میدان وردک		1	میدان شهر	6884	0.69	0.72	-0.03	80.1%
		2	نرخ	1229	0.12	0.12	0.00	14.3%
		3	سید آباد	483	0.05	0.07	-0.02	5.6%
		مجموع		8596	0.86	0.91	-0.05	100%
لوگر		1	پل علم	5941	0.59	0.74	-0.15	82.4%
		2	مرکز	900	0.09	0.00	0.09	12.5%
		3	خوشی	222	0.02	0.00	0.02	3.1%
		4	چرخ	150	0.02	0.34	-0.32	2.1%
		5	محمد آغه	0	0	0.12	-0.12	0%
		6	برگی بزرگ	0	0.005	0.005	-0.005	0%
		مجموع		7213	0.72	1.21	-0.49	100%
پکتیا		1	خانی آریوب	4000	0.40	0.00	0.40	100.0%
		2	دند پتان	0	0	0.78	-0.78	0.0%
		مجموع		4000	0.40	0.78	-0.38	100%
پنجشیر		1	حصه اول	0	0	0	0	0
		مجموع		0	0	0	0	0
		میزان عمومی به سطح زون		1001695	100.2	62.2	37.9	100%

مرد

N
S
A
D



نتیجه گیری

در پایان بعد از تجزیه و تحلیل ارقام تائیده شده که توسط دستگاه (GPS) از ساحات محو مزارع کوکنار اخذ شده است و ارقام که توسط ریاست محترم ولایتی و ساحوی معینیت مبارزه علیه موادمخدر در دسترس ما قرار گرفته است چنین نتیجه گرفت:

- پروسه محو مزارع در هفت ماه اول سال ۲۰۲۴ میلادی مطابق به ربع آخر سال ۱۴۰۲ و چهار ماه اول سال ۱۴۰۳ هجری شمسی در ۲۳ ولایت و بیشتر از ۳۰۰ ولسوالی کشور تطبیق شده است که تا اکنون در بعضی ولایت ها ادامه دارد.
- در مجموع ارقام که توسط دستگاه (GPS) از ساحات محو مزارع کوکنار اخذ شده است موازی (۵۳۵۱٫۶) هکتار و ارقامی که توسط جی پی اس اخذ نشده است موازی (۱۱۲۲۷٫۶) هکتار به سطح افغانستان گزارش شده است که از مجموع ارقام ۳۲٪ آن توسط جی پی اس اندازه گیری شده و ۶۸٪ متباقی توسط جی پی اس اندازه گیری نشده است.
- بیشترین ارقام که توسط دستگاه (GPS) از ساحات محو مزارع کوکنار اخذ شده است، مربوط زون های (مرکز و شرق) کشور بوده؛ در حالیکه کمترین ارقام ثبت شده توسط دستگاه (GPS) به زون (غرب) تعلق می گیرد.
- ارقام که توسط دستگاه (GPS) از ساحات محو مزارع کوکنار اخذ شده است دقیق و بر مبنای معیار های بین المللی است و ارقام که توسط دستگاه (GPS) اخذ نشده است دارای اعتبار کمتر می باشد.
- به سطح زون ارقام محو کشت کوکنار ۶۷٪ مربوط ولایت های زون شمالشرق، ۱۲٫۲٪ مربوط زون جنوب، ۱۲٪ مربوط زون شمال، ۵٫۸٪ مربوط زون غرب، ۲٫۱٪ مربوط زون شرق و ۰٫۶٪ مربوط زون مرکز می باشد.
- به سطح ولایات ۹۱٫۷٪ ارقام محو مزارع کوکنار تنها به ۷ ولایت که عبارت از (بدخشان، هلمند، تخار، بغلان، غور، بلخ و فاریاب) است، تعلق دارد. از این جا به این نتیجه می رسیم که ولایات متذکره بیشترین سطح کشت کوکنار را داشته است.
- قابل ذکر است که تقریباً (۶۰٪) محو مزارع کوکنار به سطح کشور تنها به ولایت بدخشان اختصاص داشته است.
- به اساس میزان عمومی ارقام محو مزارع کوکنار به سطح کشور، از تولید ۷۷۴٫۲ تن تریاک به ارزش ۶۱۹۳۹۷۲۲۰ دالر امریکایی و به اساس ارقام که توسط دستگاه جی پی اس اخذ شده است از تولید ۲۴۹٫۹ تن تریاک با ارزش ۱۹۹۹۳۳۹۰۹ دالر امریکایی جلوگیری شده است. بنا بر این دست افراد ذیدخل در مواد مخدر از توزیع پول پیشکی بین دهاقین، به کار انداختن کار خانه های تولید هیروئین غرض پروسس وقاچاق آن کوتاه شده است و همچنان از مصارف هنگفت برای کشف وضبط تریاک که در صورت عدم تطبیق پروسه محو مزارع کوکنار تولید می گردید، جلوگیری شده است.
- از لحاظ هزینه پولی، قبل از امارت اسلامی افغانستان برای محو هر هکتار کشت کوکنار ۲۵۰ دالر امریکایی معادل ۱۷۵۰۰ افغانی به مصرف می رسید، اکنون برای هر هکتار ۳۰۰۰ افغانی به مصرف می رسد. به این اساس اکنون تخریب کشت کوکنار در مقایسه به گذشته تقریباً ۶ برابر اقتصادی تر تمام می شود.
- نهایتاً به این نتیجه میرسیم که محو هزاران هکتار کشت کوکنار در هفت ماه گذشته هم از لحاظ کمی دست آورد عمده برای معینیت مبارزه علیه مواد مخدر و وزارت امور داخله بوده و هم از لحاظ هزینه های پولی نسبت به زمان قبل از امارت اسلامی افغانستان وابسته به بودجه ملی بوده و به مراتب اقتصادی تمام شده است.



امارت اسلامی افغانستان
وزارت امور داخله
معینیت مبارزه علیه مواد مخدر
معاونیت ملکی مبارزه علیه مواد
ریاست سروی و تحلیل مواد مخدر



جمادی الثانی ۱۴۴۵ - محرم ۱۴۴۶
جدی ۱۴۰۲ - سرطان ۱۴۰۳