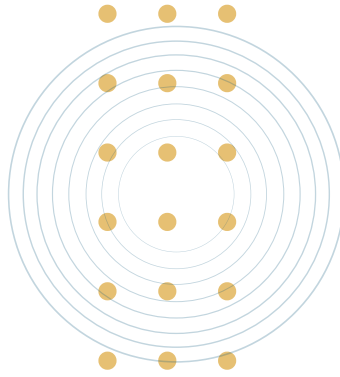




المركز الإستشاري للدراسات والتوثيق
the Consultative Center for Studies and Documentation

التقرير الدوري لعمليات المقاومة في لبنان نصرَةً لـ غزة



إعداد: مديرية المعلومات



العدد: 14

8 آذار - 15 نيسان 2024

نواصل في هذا التقرير الدوري تسليط الضوء على العمليات التي شنها رجال المقاومة في لبنان خلال الفترة الواقعة ما بين 18 آذار وحتى 15 نيسان، وقد بلغ عدد العمليات التي نفذها رجال المقاومة ضد العدو الإسرائيلي خلال الفترة المذكورة 199 عملية.

توزع عمليات المقاومة:

توزعت عمليات المقاومة وفق التصنيف التالي:

1 - المناطق الجغرافية

- مزارع شبعا
- ثكنات وقواعد عسكرية
- مواقع

2 - العمليات وفق نوعها.

3 - العمليات تبعاً لنوعية الهدف.

المناطق الجغرافية والعسكرية:

1 - مزارع شبعا 56 استهداف للمواقع الإسرائيلية في المزارع.

2 - الثكنات والقواعد العسكرية 17 مرة.

حيث توزعت الاستهدافات وفق الجدول التالي:

- زبدین 7
- راميم 3
- يوآف 2
- ميرون 1
- هونين 1
- راموت نفتالي 1
- كيلع 1
- خربة ماعر 1

تجمعات عسكرية:

استهدفت المقاومة 18 تجمعاً عسكرياً بواقع 41 استهداف وذلك على الشكل التالي:

- | | | | | | |
|---|-----------|---|---------|---|------------|
| 1 | راميا | 2 | طيحات | 5 | مزارع شبعا |
| 1 | حدب يارون | 2 | زرعيت | 5 | جل العلام |
| 1 | دوفيف | 2 | طربخا | 5 | هونين |
| 1 | البغدادى | 2 | الراهب | 3 | المالكية |
| 1 | عداثر | 2 | المنارة | 3 | برانيت |
| 1 | ميتات | 1 | المطلة | 3 | حانيتا |

المواقع العسكرية الصهيونية:

تم استهداف المواقع والتي بلغ عددها 11 موقعا 17 مرة وفق التوزيع التالي:

1	نفح	3	البغدادي	8	• جل العلام
		3	العاصي	5	• بياض بليدا
		2	الجرداح	5	• المرج
		1	راس الناقورة	4	• الراهب
		1	يردن	4	• حدب يارون

العمليات وفق نوعية الهدف:

وقد توزعت لائحة الاستهدافات وفق طبيعتها كالتالي:

6	آليات عسكرية	93	• قوات وتجمعات عسكرية
6	مرابض	65	• مواقع
2	مسيرات	28	• قواعد وثكنات
		9	• أجهزة تجسس

العمليات وفق نوعها:

وشملت هذه العمليات بناء لنوعها:

196	قصف	-1
2	تصدي	-2
1	عبوات	-3

خاتمة:

مجموع العمليات 199 المقاومة الإسلامية شنت خلال الفترة الممتدة من 18 آذار وحتى 15 نيسان أي خلال 29 يوماً 199 عملية ضد 34 هدفاً متنوعاً بعمليات قصف 196 وتصدي للطائرات المسيرة 2 وعبوات ناسفة مرة واحدة.