

شهید هنیه یک شخصیت وحدت گرا بود



بانوی اندیشمند و عضو شورای سیاسی حزب ا[] لبنان، شهید هنیه را یک شخصیت وحدت گرا خواند که همواره تلاش می[] کرد که همه گروه[] های فلسطینی را گرداگرد پروژه مقاومت جمع کند.

به گزارش خبرگزاری تقریب، ریما فخری، عضو شورای سیاسی حزب ا[] لبنان در وینار بین[] المللی "صدای زنان در محکومیت خیانت به شهید هنیه" که امروز (سه[] شنبه) به همت مجمع جهانی تقریب مذاهب اسلامی برگزار شد، اظهار داشت: ما در برابر یک فرمانده مردمی و شجاع قرار داریم که در طول زندگی خود در رویارویی با پروژه آمریکایی - استکباری که در طول دهه[] های متمادی به دنبال سلطه بر منطقه و کشورهای ماست، در میدان جهاد حضور داشت.

وی تصریح کرد که مقاومت در منطقه تنها در برابر دشمن اسرائیلی نیست بلکه در برابر پروژه استکبار آمریکایی - صهیونیستی و تسلط بر منطقه است.

این بانوی لبنانی گفت: این فرمانده شهید، مجاهدت کرده و فداکاری[] های زیادی انجام داد و موفق شد

به همراه همه گروه‌های مقاومت در فلسطین و منطقه، شعله مقاومت را روشن نگه داشته بلکه آن را برافروزد و به خواست خداوند در آستانه یک پیروزی بزرگ قرار بگیرد.

وی ادامه داد: ما در برابر یک شخصیت وحدت‌گرا قرار داریم که همواره تلاش می‌کرد که همه گروه‌های فلسطینی را گرداگرد پروژه مقاومت جمع کند و همواره تلاش می‌کرد با همه گروه‌های مقاومت برای رویارویی با پروژه آمریکایی - اسرائیلی تعامل داشته باشد.

عضو شورای سیاسی حزب‌الله لبنان با بیان این که ما یک شخصیت بزرگ را در مقاومت از دست دادیم، گفت: ما در برابر شخصیتی قرار داریم که همه دارایی‌ها از خانواده، برادران، فرزندان و اموال گرفته تا جان خود را در راه خداوند تعالی تقدیم کرد، همانگونه که بسیاری از فرماندهان در محور مقاومت چنین هستند.

وی ادامه داد: این یک مبارزه در برابر قوای طاغوتی و استکباری به رهبری ایالات متحده آمریکاست. این جهاد در طول دهه‌های متمادی موفق شده است، پروژه استعمار و معادله‌ای که دشمنان تلاش می‌کردند بر ما تحمیل کنند را با شکست روبه‌رو کند.

ریما فخری افزود: این موفقیت با جهاد و فداکاری و به لطف رهبری حکیمانه که در رأس آن امام سید علی خامنه‌ای (حفظه الله) قرار دارد، محقق شده است.

وی تاکید کرد که امروز ما با خون پاک فرماندهان شهید بیش از پیش به پیروزی و اخراج رژیم غاصب صهیونیست از معادله و از منطقه خود نزدیک شده‌ایم.