

مشاور اردوغان: ایران تهدیدی بالقوه برای ترکیه است!

مرجان در سفر خود به اسرائیل: من فکر نمی‌کنم گزینه نظامی راه حل برنامه اتمی ایران باشد در عین حال افزایش تحریم‌ها نیز با مخالفت برخی از کشورها روبروست

سرویس ترکیه/خبرگزاری آران
 خبرگزاری آران / سرویس ترکیه: "مراد مرجان" از اعضای کمیته سیاست خارجی پارلمان ترکیه از حزب عدالت و توسعه و نیز از مشاوران سیاست خارجی نزدیک به رجب طیب اردوغان نخست وزیر ترکیه، ایران را تهدیدی بالقوه برای ترکیه دانسته است.
 به گزارش روزنامه "ها آرتص" اسرائیل مرجان در سفر خود به اسرائیل که به دعوت موسسه مطالعات استراتژیک "آدلسون" وابسته به مرکز "شالم" بوده است در مصاحبه با روزنامه ها آرتص ضمن اشاره به این مطلب مدعی می‌شود: "من فکر نمی‌کنم گزینه نظامی راه حل برنامه اتمی ایران باشد در عین حال افزایش تحریم‌ها نیز با مخالفت برخی از کشورها روبروست".
 این عضو کمیته روابط خارجی پارلمان ترکیه با اشاره به اینکه معتقد است "باید منطقه خاورمیانه عاری از وجود هر نوع سلاح کشتار جمعی باشد" هنگامی که با پرسش خبرنگار روزنامه ها آرتص مواجه می‌شود که آیا این امر شامل اسرائیل هم می‌شود؟ می‌گوید: "من امیدوارم اسرائیلی‌ها در منطقه احساس تهدید نکنند، چرا که اگر چنین باشد، در این صورت می‌توان سخن از خلع سلاح هسته ای اسرائیل نیز گفت".
 مرجان سپس در پاسخ به سوال ها آرتص درباره اینکه چگونه می‌شود از خلع سلاح هسته ای اسرائیل سخن گفت در حالی که ایران در پی دست یابی به سلاح هسته ای است و به صراحت اسرائیل را به نابودی تهدید می‌کند؟ می‌گوید: "اسرائیل باید در نظر داشته باشد که برنامه های هسته ای ایران نه تنها تهدیدی برای این کشور بلکه تهدیدی جدی و بیشتر برای ما نیز است."
 این نماینده عضو حزب عدالت و توسعه در ادامه با اشاره به اینکه ترکیه مخالفتی با سیاست تحریم ایران ندارد، افزود که ترکیه به تمامی قطعنامه هایی که از مجاری حقوقی و بین المللی علیه ایران صادر شود پایبند خواهد بود. اما در عین حال هنگامی که کشورهایی چون آلمان و سوییس با ایران روابط و همکاری های اقتصادی برقرار می‌کنند و قرار دادهای مختلف به امضا می‌رسانند، نمی‌توان از ترکیه انتظار داشت که رویکردی سخت تر از این کشورها در پیش گیرد.
 لازم به ذکر است که عبدالله گل رییس جمهور ترکیه نیز در ژانویه سال آینده میلادی سفری 3 روزه به اسرائیل خواهد داشت.
 پایان پیام.