

والعالم اجمع ووردت تفرافات التعزية على عائله من ملك ايطاليا بالاصالة عن نفسه وبالنيابة عن بيت الملك ومن السنيور غالو بالنيابة عن الحكومة الايطالية ومن دون بروسبر وكولونا بالنيابة عن رومية . وجاء في تفراف الملك انه " مشارك لعائلة القيد في الحزن الشديد علي فقيدها ومشارك لايطاليا وللعالم اجمع في الاكرام لذكر فردي الخالد والاعجاب به في الساعة التي خسرت فيها الامة الايطالية بفقده خسارة لا اعظم منها ولا مثيل لها " . واجتمع مجلس الشيوخ اجتماعاً خاصاً وقرّر ان يمنح بجزائره علي نفقة الحكومة ويرسل مندوبون من المجلس لحضور الجنازة وينصب له تمثال في المجلس يبق اثرًا خالدًا له فيه . وأقفلت المشاهدة والملاهي والمدارس والمخازن في ميلان احتراماً له ووضع شارات الحداد على البيوت . ولما اجتمع مجلس النواب قام الرئيس وناظر المعارف وسبعة من زعماء الاحزاب المختلفة وابنوه احسن تآبين وقرّر المجلس باجماع الآراء وضع شارات الحداد في المجلس سبعة ايام وتعزية مدينتي بستو وميلان عن فقده ثم فضوا المجلس دلالة على الحداد هكذا تكرم اوربا نوابها ولو كانوا من المتئين وهكذا تذكى ناز القرائح وتشهد مواضي الهم فلا عجب اذا اتقدت العبارة في فؤاد كل رجل وكل امرأة وسعي كل احد ليكون عظيماً في قوه

النور الكهربائي الجديد

انقدنا على المستر تسلا في الجزء الماضي من المتتطف ادعاءه مخاطبة سكان المريح او مخاطبتهم ايانا باشارات كهربائية لكن ذلك لا ينمط من فضل الرجل ولا يدل على ان مباحته الاخرى عقيمة مثل هذا البحث فقد نقلت السينتك اميركان الآن رسالة نشرها في الشمس الاميركية (نيويورك صن) ادعى فيها انه اتصل الى اكتشاف قنديل كهربائي ينير نوراً ساطعاً مثل نور الشمس وليس له الا سلك واحد وهاك ترجمة رساله

ان هذا القنديل هو نتيجة بحني المستمر منذ ابتدأت في التجارب امام الجمعيات العلمية في هذه البلاد وفي غيرها . وقد تغلبت علي مصاعب كثيرة لكي اجعله سهل الاستعمال واجعل من عمله ربحاً لعالميه . ومن جملة هذه المصاعب الحصول على اهتزازات كهربائية سريعة جداً على اسلوب بسيط قليل النفقة . وقد نسيت لي ذلك وتدل النتائج التي تجت لي حتي الآن ان هذا النور الجديد سيكون اقل نفقة من النور الكهربائي المستعمل الآن وزد علي ذلك انه يمتاز عن كل طرق الاستصباح حياً وهو اقرب الانوار كلها الى نور الشمس علي ما يظهر لي

وأقناديل التي تستعمل لهذا النور انايب من الزجاج تلوى على اساليب مختلفة حسبما يراد والغالب اني الرويا حتى يكون منها شكل قائم الزوايا وحتى تكون مساحة سطح الانبوب الذي في القنديل الواحد ثلثمئة عقدة مربعة الى اربع مئة عقدة (نحو اني سنتمتر مربع الى الفين وخمس مئة) وعلى طرفي هذا الانبوب قشرة معدنية وحلقة يعلق بها في السلك الذي تجري عليه الكهرباء. وفي الانبوب غازات ملطفة الى درجة معلومة عندي عينتها بعد التجارب الكثيرة وماك الطريقة التي تنار بها هذه القناديل : يوضع في البيت آلة تحمّل المجرى الكهربائي العادي الى مجرى سريع الاهتزازات وهذه الاهتزازات السريعة تؤثر في الغشاء المعدني الذي على طرفي انبوب القنديل فيهتز الغاز الذي فيه اهتزازاً سريعاً يحدث منه نور ساطع من غير ان يحدث منه حرارة كثيرة اي يتحول اكثر فعل الاهتزاز الى نور لا الى حرارة على غير ما يحدث في النور الكهربائي العادي . ولذلك ثلاثة اسباب الاول ان هذه الحركة اهتزازات سريعة جداً (اي انها من اهتزازات النور لامن اهتزازات الحرارة لان اهتزازات النور اسرع من اهتزازات الحرارة) والثاني ان الجسم المنير هنا هو غاز لطيف جداً فيشع النور من غير ان يزول منه شيء والثالث صغر دقائق الغاز المنير الذي في الانبوب فنتمرك بسهولة حركات سريعة ولا تتحرك الحركات البطيئة حركات الحرارة

ومن مزايها هذا القنديل ايضاً انه يبقى على حاله دائماً فلا يقف ولا تدعو الحال الى ابداله بغيره لانه لا يحترق منه شيء . وعندني قناديل استعملتها منذ عدة سنوات وحتى الآن لم تنزل علي حالها . وقوة كل منها نحو خمسين شمعة ويمكنني ان اصنع القنديل حتى يكون نوره اضعف من ذلك او اقوى كثيراً كما اشاء . ومن خصائص هذا النور انه لا يرى في النهار الا قليلاً واما في الليل فينير البيت به نوراً ساطعاً حتى اذا اعتادت العيون صارت ترى النور الكهربائي العادي او نور الغاز المكثف بشبكة او متعباً للبصر جداً وذلك دليل قاطع على ان النور الكهربائي ونور الغاز متعبان للبصر ولو لم نشعر بهذا التعب الآن لاننا لا نقابله بغيره ورأيت ان هذا النور يشبه نور الشمس في كل خواصه ولذلك أرجو ان استعماله في المساكن يكون مفيداً جداً كما انه نور الشمس فان لنور الشمس فائدة شافية لا تنكر وهذا النور يقوم مقامه تماماً فتتار البيوت به ليلاً كما تنار بالشمس نهاراً ولا تعود جراثيم الامراض تنمو فيها . ويمكن استعماله لشفاء الامراض الميكروبية كالسل ونحوه يتعرض المريض له دواماً (اي انه يعرض لنور الشمس نهاراً ولهذا النور ليلاً) وقد وجدت بالاختبار انه يسكن الاعصاب وانا انسب ذلك الى فعله بشبكة العين . وهو يصلح البصر ايضاً كما يصلح نور الشمس ويولد

الاوزون في الهواء الى الحد المطلوب فاذا اريد تكثير الاوزون في المستشفيات لتطهير هوائها
 استطاع الطبيب ان يولد منه المقدار الذي يحتاج اليه ثم يوقف تولده حينما يشاء
 والقناديل رخيصة الثمن جداً لانها غير مفرغة من الهواء وغاية ما ينظر اليه فيها مقدار
 القوة التي تُنفق بها. وحتى الآن لا اقدر ان احيد مقدار النفقة اللازمة لهذه القوة ولكنني اتول
 انه يتولد من كمية معلومة من الكهربية نوري أكثر مما يتولد منها عادة. وجل الاعتماد
 على المحرك الذي اخترعته فيوضع هذا المحرك في مكان مناسب في اسفل البيت وتوصل اليه الكهربية
 كما توصل عادة الى البيوت فيغير حركة تموجاتها ويجعلها سرية جداً ثم تنتقل منه بالاسلاك
 العادية الى القناديل الكهربية المثار اليها انفاً ويكفي ان يكون لكل قنديل او مجموع من
 القناديل سلك بدل السلكين. ويمكن ان يثار القنديل من غير اسلاك مطلقاً. وهذا الامر
 الاخير هو غرضي الاعم فاني ساع لاجعل المصابيح الكهربية تنير من نفسها حيثما وضعت فتصير
 تنقل من مكان الى آخر كما تنقل مصابيح البترول والكهربية تصل اليها في الخلاء من غير
 موصل معدني. ومتى تم اتقان المحرك الذي اشترت اليه تكون قد بلغت غاية ما نتمناه وهو ايجاد
 نور خالي من الحرارة. وانا استطيع الآن ان انير البيوت بمصابيح كهربية لاسلاك لها ولكنني
 لا اري ان ينتشر استعمال هذه المصابيح قبلما يتم كل ما اقصده لها من الاتقان. انتهى
 ويظهر لنا من وصف الاستاذ تسلا هذا وبما قرأناه عن وصف تجاربه المختلفة ان المحرك
 الذي استنبطه لاسراع التوجات الكهربية يفعل الفعل الذي ادعاه له وانه يستطيع حقيقة
 ان ينير المنازل بقناديل كهربية غير متصلة بسلك معدني كما قال هيتا وانه سيكون لمحركه
 هذا شأن كبير في تقل الكهربية وتغيير خواصها. ومن يستطيع ان يضع حداً لنتائج العقول
 وغرائب الطبيعة. ولا بد من ان ترحب المجلات العلمية باختراع تسلا هذا وقدمه عليه كما
 لامته على تسرعها في ما ادعاه من مخاطبة سكان المريخ لنا بالاشارات الكهربية. ولو لها
 لم يكن مبدئاً على ان مخاطبة سكان المريخ لنا ضرب من الخيال بل على ان كل ما علم حتى الآن
 من امر المريخ لا يدل اقل دلالة على ان فيه سكاناً يحاولون مخاطبتنا
 وقد قال احد العلماء منذ عهد غير بعيد انه يستحيل علينا ان نعرف ماهية العناصر التي في
 كواكب السماء ولم يرض على قوله سنون كثيرة حتى كشف الحل الطيني وصرنا نعرف به
 عناصر الكواكب كما نعرف عناصر الخبز الذي نأكله والماء الذي نشربه فما ادرانا انه لا يكشف
 ناموس جديد او اسلوب جديد نعرف به كل ما يحدث في كواكب السماء من الاعمال والانفال
 فيصير عقل الانسان قادراً على ادراك كل ما يحدث في هذا الكون قريباً كان منه او بعيداً.