

JURASSIC PARK: LA CRONOLOGIA



66-65 milioni di anni fa: un Tyrannosaurus Rex viene ucciso in un combattimento con un Gigantosaurus. Una zanzara preistorica preleva il sangue nella carcassa del T-Rex e resta poi imprigionata nell'ambra fino ad oggi.

Evento K-T, meglio noto come estinzione di massa del Cretaceo-Paleogene: un enorme asteroide colpisce l'attuale Golfo del Messico, distruggendo il 75% delle specie animali e vegetali sulla Terra, compresi tutti i dinosauri, questo segnerà l'avvento dei mammiferi.

55 milioni di anni fa: compaiono i primati sulla Terra.

2,1 milioni di anni fa: compaiono i primi ominidi.

250-200.000 anni fa: compare il genere umano nella specie Homo sapiens e, poco dopo, inizia a espandersi in Africa e negli altri continenti. I più antichi resti umani moderni sono due crani trovati nell'attuale Etiopia.

1525-1526 d.C.: Isla Nublar viene scoperta dal navigatore spagnolo Diego Fernandez al largo dell'attuale Costa Rica, nell'Oceano Pacifico. È appunto chiamata "Isola delle Nuvole" da Nicolas de Huelva o *Cloud Island* dagli inglesi. Ultima attività vulcanica osservata del Monte Sibio, perennemente avvolto da uno spesso strato di nebbia, caratteristica che avrebbe dato il nome all'isola.

Viene scoperto il restante "Arcipelago della Morte", noto in spagnolo come *Las Cinco Muertes* o in inglese *Five Deaths*, cinque isole a 333 km dal continente americano.

1928: nasce a Edimburgo, in Scozia, il futuro miliardario e filantropo John Hammond.

1930: nasce a Bombay, nell'India britannica, il futuro miliardario Sanjay Masrani.

1938: nasce Benjamin Lockwood, miliardario e filantropo di origini britanniche.

1947: nasce a Sneakewater, in Montana, il futuro paleontologo Alan Grant.

1955: nasce negli Stati Uniti il futuro ingegnere genetico cinese-americano Henry Wu.

29 giugno 1955: nasce in Texas il matematico Ian Malcolm.

1961: nasce a Bombay il figlio di Masrani, Simon.

1967: nasce in Montana la futura paleobotanica Ellie Sattler.

1969: a Nairobi, in Kenya, Hammond da grande appassionato di animali, apre il suo primo parco tematico con animali vivi: l'Animal Kingdom, ispirato a Disneyland.

23 maggio 1973: nasce in California la futura studiosa del comportamento degli animali e paleontologa Sarah Harding.

16 febbraio 1973: Sanjay Masrani fonda a Bombay la Masrani Global Corporation, che si occupa di petrolio, bio-ingegneria e telecomunicazioni, poi ereditata e gestita dal figlio.

1974: Hammond e Lockwood diventano soci in affari.

1975: viene fondata a San Diego, in California, la InGen, meglio nota come International Genetics Incorporated o International Genetic Technologies, col preciso scopo di avviare studi per riportare in vita animali estinti, tra cui i dinosauri.

1979: nasce a Chattanooga, nel Tennessee, il membro della Marina degli Stati Uniti e addestratore di Velociraptor Owen Grady.

1981-1982: durante la gestione di Animal Kingdom in Africa col bracconiere e mercenario Robert Muldoon, Hammond getta le basi teoriche per la creazione di "Jurassic Park", il primo parco giurassico della storia con dinosauri in carne ed ossa.

La InGen scopre la possibilità di estrarre DNA integro di dinosauro.

Il governo della Costa Rica concede per 99 anni l'isola più grande delle *Five Deaths*, Isla Sorna (anche poi anche "Sito B") all'esclusiva amministrazione della InGen, per i suoi esperimenti sulla clonazione dei dinosauri. Inizia la costruzione di diverse riserve e strutture sull'isola per le specie "riportate in vita".

1982-1984: il dottor Wu propone di riempire le sezioni mancanti di DNA di dinosauro con quelle di una rana, di modo che si velocizzi la possibilità di clonare i primi esemplari. Per questo si scontra con altri scienziati che ritengono si debbano riportare in vita i dinosauri col solo DNA di dinosauro. Wu diventa infine caposquadra genetista poiché il suo metodo è meno costoso e più veloce.

1983: inizia la costruzione a San Diego di un primo parco tematico di Jurassic Park.

1984: per la prima volta viene avviata la sperimentazione di riproduzione tramite un “ovulo artificiale”.

1985: il cantiere di Jurassic Park a San Diego viene interrotto e il parco tematico è cancellato. Hammond decide di costruire il suo Jurassic Park su Isla Nublar, vicina a Isla Sorna.

Anche per Isla Nublar la InGen chiede una concessione al governo costaricano di 99 anni per condurci i suoi esperimenti.

Nasce negli Stati Uniti la futura manager e attivista Claire Dearing.

1985-1987: le tribù native Nima e Bribri di Isla Nublar vengono espropriate dalla loro terra e trasferite dal governo costaricano in ghetti sulla terraferma.

1986: la InGen inizia a clonare i primi esemplari di Velociraptor e Triceratopi.

1988: inizia ufficialmente la costruzione di Jurassic Park su Isla Nublar, mentre nasce il primo esemplare clonato di Tyrannosaurus Rex su Isla Sorna.

1989: il primo T-Rex di Jurassic Park viene trasferito dal Sito B a Isla Nublar.

1990: inizia un massiccio trasferimento dei primi dinosauri clonati dal Sito B al Jurassic Park di Isla Nublar.

In primavera viene scoperta la prima zanzara fossilizzata in un pezzo di ambra proveniente da una miniera chiamata *Mano de Dios*, nella Repubblica Dominicana.

20 settembre 1991: falliscono dopo sei giorni gli esperimenti di clonazione su alcuni soggetti a causa della carioclisi, la rapida degradazione delle cellule di DNA per l'incompatibilità con quello della “Rana freccia dalle bande gialle”. Il dottor Wu decide di utilizzare il DNA della rana comune per continuare, ad esempio, a creare i

Velociraptor. Lui e l'équipe di scienziati scoprono che questi sono in grado di cambiare sesso (proprio come le rane) se necessario per riprodursi.

13 febbraio 1992: il dottor Wu scopre l'elevata intelligenza dei Velociraptor clonati.

Giugno 1993: la costruzione di Jurassic Park è quasi ultimata quando un guardiano, tale Jophery, viene gravemente ferito da un Velociraptor durante il trasferimento dell'animale in un'area recintata di Isla Nublar. La costruzione del parco s'interrompe dopo questo incidente lasciando molte strutture ancora incompiute, fino a quando Hammond non riceve le dovute conferme dai suoi investitori. Solo per il centro visitatori dell'isola sono stati spesi 357 milioni di dollari.

L'avvocato degli investitori di Jurassic Park, Donald Gennaro, visita la miniera Mano de Dios dov'è stata rinvenuta l'ambra con la zanzara fossilizzata e ne conosce il proprietario, Juanito Rostagno.

Gennaro invita formalmente il matematico e teorico del caos Ian Malcolm a visitare Isla Nublar.

7 giugno 1993: Alan Grant e Ellie Sattler conoscono per la prima volta Hammond, che li invita a visitare Jurassic Park.

11 giugno 1993: la squadra di scienziati e ricercatori capitanata da Grant, Sattler e Malcolm arriva su Isla Nublar, dove arrivano anche in visita i nipotini di Hammond, Tim e Lex Murphy. Gli ospiti pranzano e assistono a proiezioni e spiegazioni su cosa sarà il Jurassic Park aperto alle visite dei turisti, visitano poi il parco e vedono i primi esemplari di dinosauri liberi di scorrazzare in apposite aree protette dell'isola.

Assistono anche alla dimostrazione come i Velociraptor divorino in modo atroce e sanguinario un esemplare vivo di capra in un recinto apposito.

Alla sera la squadra di supporto abbandona l'isola. Il programmatore informatico Dennis Nendry, dopo aver promesso 36 ore prima a San José, capitale della Costa Rica, ad un mercenario di procurargli numerosi embrioni di dinosauro, disabilita le difese della riserva dei dinosauri per rubare le fiale di embrione ma, contemporaneamente, la tempesta tropicale provoca un black-out che impedisce di ripristinarle. I dinosauri carnivori invadono ben presto tutta l'isola. Nendry decide di fuggire nottetempo verso un porticciolo dell'isola, l'East Dock e imbarcarsi per il continente con le fiale di embrione, ma a causa della tempesta finisce fuori strada nella giungla, venendo poi ucciso e divorato da un Dilophosaurus. Un T-Rex aggredisce le due jeep su cui sono bloccati Grant, Malcolm, Gennaro e i nipotini di Hammond. Gennaro viene divorato dal dinosauro. Hammond, Sattler, l'altro programmatore Ray Arnold e Muldoon si barricano nel centro principale.

11-12 giugno 1993: Ray Arnold viene divorato da un Velociraptor mentre si reca nella sala macchine per ripristinare i generatori di corrente elettrica. Vanno sulle sue tracce Sattler e Muldoon, la prima riesce a scampare ad un attacco di Velociraptor e a ripristinare l'energia elettrica, mentre anche Muldoon viene ucciso e divorato dai Velociraptor. Tim Murphy viene folgorato dalle recinzioni elettriche che hanno ripreso a funzionare, ma sopravvive. I due nipotini di Hammond, Grant e Sattler si ricongiungono con Malcolm sfuggendo ai Velociraptor e ad un T-Rex, ed in seguito fuggono da Isla Nublar insieme ad Hammond stesso. L'incidente sull'isola avvia la spirale discendente per la InGen.

Durante la guarigione, la paleontologa Sarah Harding va a trovare Ian Malcolm in Costa Rica per sapere se le voci sui dinosauri resuscitati siano vere.

Novembre 1993: inizia lo smantellamento di Jurassic Park su Isla Nublar.

1993-1994: la InGen comunica ufficialmente la riuscita coventrizzazione di Isla Nublar, dichiarando che gli incidenti siano stati dovuti ad attività tettoniche e facendo sparire i baccelli di conservazione del DNA di dinosauro. La InGen si prepara all'arrivo dell'uragano Clarissa evacuando il suo restante personale sul Sito B. I dinosauri vengono quindi lasciati liberi in natura nelle due isole.

L'idea di un Jurassic Park viene accantonata da Hammond, che ritiene i recenti incidenti come un "monito divino". L'uragano Clarissa distrugge il Sito B.

Novembre 1994: il dottor Wu torna su Isla Nublar per catalogare gli animali e studiarne la riproduzione.

1995: il dottor Wu pubblica il saggio scientifico *The Next Step: An Evolution of God's Concepts*, che descrive nel dettaglio la sua ambizione di creare specie viventi nuove di zecca grazie all'ingegneria genetica.

Ian Malcolm rilascia un'intervista che divulga informazioni sensibili su ciò che è accaduto realmente su Isla Nublar due anni prima e per questa violazione degli accordi con Hammond, perde il suo incarico universitario. Il Washington Post e il nipote di Hammond, Peter Ludlow, confutano le sue affermazioni. Su desiderio del governo della Costa Rica, per mantenere la reputazione di paradiso turistico tropicale sicuro, anche i suoi funzionari avrebbero insabbiato gli incidenti del 1993 dichiarando alla stampa che non ci fossero prove di dinosauri viventi nell'Arcipelago della Morte e che il lavoro di Hammond e della InGen fosse finalizzato alla mera ricerca ecologica e genetica. L'opinione pubblica si convince che l'eccentrico Malcolm stia mentendo e che InGen non sia responsabile di alcun illecito a causa di un programma di ingegneria genetica. Jurassic Park viene quindi liquidato come un'invenzione, una bufala. Per le

“accidentali” morti di Gennaro, Muldoon e Arnold, la InGen sborsa alle loro rispettive famiglie tra i 30 e i 10 milioni di dollari di danni.

17 dicembre 1996: una famiglia di turisti britannici, durante una gita in yacht sbarca su Isla Sorna per un picnic. La figlioletta Cathy Bowman viene gravemente ferita in un attacco di un branco di piccoli *Compsognathus*. Due giorni dopo, Cathy viene portata in ospedale e la InGen riesce a ottenere le immagini della bambina ferita.

21 maggio 1997: il dottor Wu sperimenta la creazione di una pianta ibrida, la *Karacosis wutansis*. Questo risultato ottiene l’attenzione dei media internazionali e l’interesse del miliardario indiano Masrani nell’acquisizione di InGen.

John Hammond risulta già malato.

2 novembre 1997: Hammond, pentito per il suo sogno egoista di riportare in vita i dinosauri, contatta Malcolm per andare a trovarlo e i due parlano di una spedizione dei *Gatherers* (i “raccoltori”) animalisti e studiosi che vogliono proteggere i dinosauri clonati da multinazionali e mercenari. Malcolm decide di portare la figlia Kelly con lui e si fa promettere da Harding di andarsene entro poche ore dal loro arrivo su Isla Sorna. La InGen, intanto, nomina proprio CEO il nipote di Hammond, Ludlow.

I Raccoltori, guidati da Sarah Harding, arrivano prima del previsto su Isla Sorna, anche prima dell’esercito di mercenari-cacciatori di Ludlow, giunto sull’isola per catturare quanti più dinosauri possibili e trasportarli sul continente. Nella notte i Raccoltori sabotano le gabbie e altre strutture dell’accampamento dei mercenari e in seguito questi sono attaccati da un T-Rex. I sopravvissuti si disperdono per Isla Sorna senza guida e orientamenti, esposti agli attacchi dei predatori.

2-3 novembre 1997: numerosi membri della squadra della InGen, mercenari e cacciatori, sono uccisi e mangiati in continuazione dai dinosauri carnivori su Isla Sorna. Alcuni sopravvissuti si rifugiano su una scogliera e qui sono attaccati dai T-Rex. I Raccoltori raggiungono il villaggio dei lavoratori di Isla Sorna per chiedere aiuto esterno e fuggire dall’isola.

4 novembre 1997: Ludlow, nonostante il fallimento della spedizione sul Sito B, riesce a imprigionare un grande esemplare di T-Rex sulla nave cargo SS Venture diretta nel porto di San Diego, in California. Al porto sono giunti giornalisti e investitori chiamati da Ludlow per assistere all’evento. La nave si schianta contro il molo e, mentre le guardie di sicurezza scoprono che l’equipaggio è morto e cercano sopravvissuti, dalla stiva si precipita fuori il T-Rex del Sito B e si dirige verso il centro di San Diego. Ian e Sarah chiedono a Ludlow dove si trovi il cucciolo del T-Rex, portato in aereo sul continente affinché lui e la madre diventassero la principale attrazione del nuovo Jurassic Park in costruzione in città, dopo il suo fallimento più di un decennio prima. Il

cucciolo è localizzato nell'anfiteatro del cantiere di Jurassic Park, dove si recano Ian e Sarah per toglierlo dalle mani della InGen e ricondurlo sulla nave col genitore. Il T-Rex crea caos e terrore nella notte a San Diego, mangiando anche un uomo e provocando decine di feriti. Ian e Sarah riescono a riportare la coppia di dinosauri al porto e con un dardo tranquillante fanno addormentare il T-Rex nella stiva della SS Venture. Qui resta imprigionato anche Ludlow, mentre tenta di rapire nuovamente il cucciolo di T-Rex e finisce quindi divorato.

Il giorno dopo la tv copre il viaggio di ritorno dei dinosauri a Isla Sorna e John Hammond chiede in un'intervista che l'isola rimanga preservata e isolata solo per i dinosauri, citando poi Malcolm: "La vita troverà un modo".

Dicembre 1997: viene approvata negli Stati Uniti la *Ethical Negligence within Paleo-Genetic Resurrection Bill*, meglio nota come *Gene Guard Act*, come reazione all'incidente di San Diego. Il comitato scientifico della Camera degli Stati Uniti estende ai dinosauri resuscitati gli stessi diritti di qualsiasi altra specie animale in via di estinzione, oltre a limitare ulteriormente l'accesso alle isole di proprietà della InGen. A questa, inoltre, è vietato clonare, d'ora in avanti, qualsiasi altra flora o fauna preistorica sempre come reazione all'incidente di San Diego.

Muore John Hammond e Simon Masrani realizza l'acquisizione della InGen per via dei forti legami tra Hammond e suo padre, dichiarando che fosse l'ultimo desiderio del filantropo scozzese.

Marzo 1998: cento giorni dopo l'acquisizione della InGen da parte di Masrani, su Isla Sorna ricominciano gli esperimenti segreti illegali con diverse specie di nuova riproduzione, della durata di nove mesi, in aperto contrasto col Gene Guard Act. Le nuove specie includono Ankylosaurus, Ceratosaurus, Corythosaurus e Spinosaurus. Masrani teorizza presto un nuovo parco tematico, diverso da Jurassic Park e chiamato "Jurassic World".

1999: la Masrani Global ottiene un accesso limitato a Isla Nublar e Isla Sorna.

Almeno un Parasaurolophus sarebbe posseduto da Masrani.

Su Isla Sorna è allevato illegalmente lo Spinosaurus.

25 agosto 2000: la InGen scopre tracce di DNA in uno scheletro di Mosasauro.

Dicembre 2000: Masrani promuove il dottor Wu di nuovo tra i ranghi della InGen e lo introduce al suo progetto di Jurassic World.

2001: Alan Grant ed Ellie Sattler continuano le loro carriere paleontologiche ma ora lavorano in modo indipendente; Ellie è sposata e ha due figli mentre Grant ha promosso la sua carriera di scavi con un giovane protetto di nome Billy Brennan. Insieme hanno fatto alcune scoperte interessanti sui rapaci, anche utilizzando una stampante 3D per produrre una replica della cassa di risonanza per la creatura, equivalente a un richiamo vocale per i Velociraptor.

23 maggio 2001: il giovanissimo Eric Kirby sta facendo parapendio illegale con l'amico di famiglia Ben Hildebrand, al largo di Isla Sorna con un equipaggio quando quest'ultimo, in un banco di nebbia è attaccato e divorato sulla barca. I due sopravvissuti finiscono naufraghi dispersi sull'isola. Ben morirà divorato dai Velociraptor, Eric riesce a sopravvivere per otto settimane da solo, costantemente esposto agli attacchi dei predatori, trovando rifugio in una camionetta abbandonata della InGen.

Grant viene in seguito avvicinato da Paul e Amanda Kirby, che affermano di essere ricchi amanti del brivido che vogliono che Grant faccia loro un tour aereo di Isla Sorna. Grant è molto riluttante all'inizio, ma una volta che i Kirby propongono una donazione per finanziare i suoi scavi, accetta.

18 luglio 2001: Grant, Billy e i Kirby volano a Isla Sorna con un aereo privato, con a bordo tre mercenari associati: Cooper, Nash e Udesky. Grant si rende conto che i Kirby cercano di atterrare sull'isola e cerca di fermarli, ma Cooper perde i sensi. Billy sveglia Grant dopo che l'aereo è atterrato e sentono Amanda gridare il nome di qualcuno attraverso un megafono. Grant le dice di fermarsi, ma lei insiste. Le sue azioni attirano uno Spinosaurus. I mercenari, che sono entrati nella giungla per assicurarsi che l'area sia "sicura", irrompono tra gli alberi e insistono urgentemente per lasciare l'isola. Billy nota l'assenza di Cooper, ma Udesky lo spinge a tornare sull'aereo. Cooper appare sulla pista mentre l'aereo inizia a decollare, urlando loro di fermare l'aereo. Lo Spinosaurus emerge dal sottobosco e divora Cooper mentre Nash è costretto a decollare prematuramente. L'aereo viene attaccato dal dinosauro e si schianta nella giungla con tutto l'equipaggio a bordo, che viene decimato, anche Udesky e Nash vengono uccisi e mangiati. I sopravvissuti riusciranno a mettersi in salvo attraversando una vera odissea su Isla Sorna, scampando a Spinosaurus, Velociraptor e Pteranodonti. I Kirby avrebbero portato Grant sull'isola con una scusa per cercare il figlio scomparso pochi mesi prima. In una delle fasi finali della loro drammatica avventura, uno Spinosaurus attacca la loro barca su un fiume, diretta su una delle spiagge del Sito B e Grant riesce a chiedere aiuto a Ellie Sattler tramite un telefono cellulare. Il gruppo raggiunge finalmente una spiaggia e viene soccorsa dalla Marina degli Stati Uniti e dal corpo dei Marines.

5 aprile 2002: la squadra di sicurezza della InGen, capitanata dal mercenario Vic Hoskins, arriva su Isla Nublar.

19 aprile 2002: Hoskins vede per la prima volta un T-Rex.

Viene fondata a San José, da Masrani, la Timack Construction, per iniziare la costruzione di Jurassic World. La Axis Boulder Engineering e Timack Construction stipulano un contratto per la costruzione del parco. Anche la sicurezza InGen è presente sull'isola, con attrezzature che costano 1,2 miliardi di dollari. Allo stesso tempo, Masrani tenta di minimizzare le paure dei media, così come respinge le preoccupazioni dei gruppi conservazionisti.

10 ottobre 2002: la Timack Construction esplora quello che un tempo era il recinto di Gallimimus, dove Grant e Sattler hanno visto per la prima volta i dinosauri.

23 febbraio 2003: durante un tentativo di ricreare esemplari di dinosauri piumati secondo le nuove ricerche paleontologiche che mostrano al mondo un più verosimile aspetto di molti dinosauri estinti, il dottor Wu e i suoi colleghi scoprono che i dinosauri clonati finora non hanno il piumaggio a causa della costante manipolazione genetica e l'aggiunta di DNA di animali diversi quali rane, uccelli e altri rettili.

La Camera degli Stati Uniti riforma il Gene Guard Act e dà fiducia al progetto di Jurassic World di Masrani. Ciò consente al miliardario di clonare quanti più dinosauri possibili.

2004: la giovane stagista Claire Harding viene assunta presso il Jurassic World ormai quasi ultimato.

I dinosauri di Isla Sorna sono trasferiti su Isla Nublar.

30 maggio 2005: apre ufficialmente al mondo Jurassic World con 98.120 visitatori nel suo primo mese inaugurale.

Masrani e la InGen firmano un accordo con la Società per la protezione ambientale costaricana per impegnarsi a proteggere formalmente la fauna autoctona di Isla Nublar.

Claire Dearing diventa manager e direttrice di Jurassic World.

5 aprile 2009: la InGen crea lo Scorpios Rex.

Benjamin Lockwood clona segretamente la nipote deceduta Maisie Lockwood utilizzando la stessa tecnica per clonare i dinosauri.

4 aprile 2012: Masrani concede al dottor Wu la piena autorizzazione a creare una nuova specie di “dinosauri” dopo che il consiglio di amministrazione ha richiesto nuove attrazioni nel Jurassic World per attirare investitori. Il dottor Wu decide di creare l’ibrido “Indominus Rex” con una sezione di DNA del Velociraptor.

2013: l’addestratore di Velociraptor di Jurassic World Owen Grady scopre la dinamica di branco quando gli animali stanno per uccidere una preda.

Gennaio 2015: Simon Masrani annuncia un aumento del finanziamento di InGen pari a 225 milioni di dollari in un triennio e l’esistenza dell’Indominus Rex. I fondi saranno utilizzati per operazioni di sicurezza della InGen stessa.

Marzo 2015: il dottor Wu dichiara la possibilità di utilizzare la libreria genomica di InGen nella ricerca sulle malattie.

Luglio 2015: trasferimento dell’Indominus Rex su Isla Nublar.

Dicembre 2015: durante una visita dei nipoti di Dearing, Zach e Gray Mitchell, su Isla Nublar, il Jurassic World si prepara a sfruttare la nuova attrazione dell’esemplare femmina di Indominus Rex, detenuta in un recinto in costruzione apposito a nord del parco. Qui ben presto gli operai e i tecnici del parco vengono ingannati dall’intelligenza dell’animale enorme e dalla fame sanguinaria, che spegne il proprio calore corporeo e ne approfitta dell’apertura del recinto per creare il caos e il terrore nei dipendenti del parco, uccidendo e divorando chiunque trovi sul suo cammino, in direzione del Jurassic World, con circa 20mila visitatori in quel momento. Lo scompiglio e il fallito contenimento militare della creatura, portano alla distruzione della voliera dell’isola, con la fuga di centinaia di Pterodonti che attaccano e feriscono i visitatori del Jurassic World, mentre l’Indominus Rex uccide umani e dinosauri in tutta l’isola.

Il dottor Wu evacua l’isola in fretta e furia con alcune uova e baccelli di conservazione del DNA di dinosauro.

Simon Masrani resta ucciso da un attacco di Pterodonti mentre insegue con un elicottero l’Indominus Rex, mentre tutti i turisti sono evacuati e barricati al porto in attesa dei soccorsi. Zach e Gray hanno evitato i controlli e girovagano l’isola con una Girosfera che presto viene attaccata dal super-dinosauro, anche se i due sopravvivono nella giungla. Sono sulle loro tracce Eric Grady e Claire. Vic Hoskins, che ritiene che i dinosauri possano essere utilizzati come armi di guerra, si impossessa della direzione del parco per conto della InGen e impone l’utilizzo dei Velociraptor per stanare l’Indominus Rex. I quattro animali sono teleguidati da Grady, ma presto vengono convinti dall’Indominus Rex a ribellarsi ai loro “padroni” umani, uccidendone e divorandone un discreto numero.

Eric, Claire e i suoi nipoti tornano sani e salvi al centro turistico del Jurassic World. Qui l'Indominus Rex, con l'intento di avvicinarsi al porto, viene attaccato da Blu, Velociraptor che ha instaurato un rapporto quasi affettuoso con Grady e, in seguito, da un T-Rex liberato da Claire che riesce a ferirlo mortalmente insieme al Mososauro che, poi, lo annega e lo divora.

L'indomani mattina arrivano i soccorsi su Isla Nublar e tutti i visitatori sono curati ed evacuati dall'isola: è la fine del parco di Jurassic World, che viene smantellato e abbandonato.

Marzo 2016: vengono avviate le indagini contro la InGen, la Masrani Global e Henry Wu per "condotta bioetica criminale" e una violazione del Gene Guard Act. Diversi dipendenti delle società stesse hanno testimoniato contro le multinazionali dopo l'incidente di pochi mesi prima.

Una notte alcuni mercenari recuperano, per conto della InGen, un osso di Indominus Rex sulla terraferma dell'ex Jurassic World, qui un uomo viene inseguito dal T-Rex e in seguito divorato dal Mososauro. Un piccolo sommergibile tenta di recuperare un altro osso sul fondo del lago artificiale ma viene divorato sempre dal Mososauro, che riesce ad evadere dal lago artificiale nell'Oceano Pacifico e divora dei surfisti alle isole Hawaii.

Febbraio 2017: l'Istituto costaricano di vulcanologia afferma in un rapporto che il Monte Sibò di Isla Nublar non è spento, segnalando la prima attività vulcanica dal 1525.

L'ex direttrice di Jurassic World, Claire Dearing, fonda il Dinosaur Protection Group, col fine di salvare i dinosauri di Isla Nublar come una specie a rischio di estinzione.

Settembre 2017: il Monte Sibò viene riclassificato come vulcano attivo.

8 febbraio 2018: il Dinosaur Protection Group trasferisce il proprio quartier generale a San Francisco, in California.

5 marzo 2018: Henry Wu è riconosciuto colpevole di tutti i capi d'imputazione e privato di tutti i meriti e ruoli scientifici.

20 giugno – 10 settembre 2018: marcia sul Campidoglio di Washington del Dinosaur Protection Group, ora anche noto come Defend Isla Nublar Organization, per protestare contro l'incapacità del governo degli Stati Uniti di agire in merito un'imminente eruzione esplosiva del Monte Sibò che distruggerebbe di nuovo i dinosauri su Isla

Nublar. Ian Malcolm testimonia a favore di una nuova estinzione dei dinosauri, ritenendolo il naturale corso delle cose ed è anche la posizione ufficiale del governo di Washington.

Eruzione del Mone Sibò: distruzione totale dell'isola e annientamento di tutta la vita animale e vegetale di Isla Nublar.

La InGen e la DINO si recano clandestinamente sull'isola col proposito di salvare quanti più dinosauri possibili di tutte le specie e trasportarli sul continente. Ben presto gli attivisti della DINO, guidati da Claire e Eric (insieme a due giovani membri dell'organizzazione, Zia Rodriguez, paleo-veterinaria, e Franklin Webb, esperto informatico) scoprono che i mercenari della InGen vogliono venderli al miglior offerente e non salvare i dinosauri e avviene una colluttazione, ma gli attivisti della DINO riescono a salvarsi dall'eruzione su Isla Nublar e ad introdursi clandestinamente su una nave della InGen, l'Arcadia. Il giorno successivo all'eruzione, i dinosauri sono segretamente tutti portati nei sotterranei dell'immensa residenza di Benjamin Lockwood, nella California settentrionale. L'intenzione di Lockwood è quella, in origine, di salvare i dinosauri dall'umanità e detenerli in un luogo isolato dal resto del mondo. Qui però, l'assistente di Lockwood, Eli Mills è intenzionato a battere all'asta i dinosauri salvati e quelli prossimi ad essere creati in laboratorio a miliardari di tutto il mondo senza scrupoli. Scoperte le sue trame, Lockwood tenta di chiamare la polizia e viene assassinato da Mills, che fa passare l'accaduto come una morte naturale. Ha capito le sue intenzioni anche la nipotina clonata di Lockwood, Maisie, che però non riesce a salvare il "nonno" e si unisce a Claire ed Eric giunti nella villa di Lockwood per aiutarli a liberare i centinaia di dinosauri trasportati da Isla Nublar e qui imprigionati. Qui viene battuto all'asta anche il nuovo prototipo di dinosauro creato in laboratorio e mai esistito in natura, l'Indoraptor, originato dal DNA di Indominus Rex. A causa del sabotaggio della DINO, il pubblico dell'asta è costretto a fuggire mentre l'Indoraptor evade dalla sua cella seminando morte e terrore nella villa. Durante intensi combattimenti con Blue, il Velociraptor di Grady, il super-dinosauro resta ucciso in una caduta letale su uno scheletro di Triceratopo. Eli Mills e gli altri trafficanti di animali senza scrupoli restano tutti uccisi e mangiati. I dinosauri rinchiusi nelle segrete della villa escono in libertà, prima nel continente americano e poi nel resto del pianeta, creando terrore, scompigli, incidenti ma anche tanta curiosità, dando il via ad una difficile e incerta convivenza con gli esseri umani e mettendo a rischio le specie animali esistenti, già minacciate dal genere umano stesso.

Dicembre 2019: una famiglia in campeggio al Big Rock National Park, nel nord della California, a pochi km da dove sono stati liberati i dinosauri, viene sconvolta dall'attacco di un Allosauro che tenta di divorare un Nasutoceratopo. Si tratta di uno dei primi attacchi violenti di dinosauri nei confronti degli esseri umani.

Giugno 2022: mentre in tutto il mondo, multinazionali e mercenari senza scrupoli tentano di rapire dinosauri per clonarli o crearne di nuovi e l'umanità si trova sempre più in crisi nella coesistenza con questi, in tutti gli Stati Uniti (dal Texas al Midwest) iniziano attacchi di sciame di locuste geneticamente modificate che decimano i raccolti di grano e mettono a repentaglio l'ecosistema terrestre. La Biosyn Corporation (un'azienda di biotecnologie) ha creato nel frattempo un enorme parco naturale tra le Dolomiti, in Italia, dove ha portato centinaia di dinosauri di varie specie carnivore ed erbivore, che convivono con le temperature estreme delle Alpi. Il suo CEO Lewis Dodgson fa rapire la cucciola di Blu, Beta, la Velociraptor di Isla Nublar, e la nipote clonata di Lockwood ed è lui il responsabile delle locuste modificate. Henry Wu tenta di dissuaderlo dal creare nuove specie come quelle o sarà la fine dell'ecosistema come lo conoscono, già minato dall'inquinamento umano e dalla presenza dei dinosauri, diffusi quasi in tutto il pianeta, essendo altamente prolifici ed ermafroditi a seconda della situazione.

Owen Grady e Claire Dearing decidono di recarsi a Malta, per salvare Beta dal mercato nero, dove nuovi Raptor geneticamente modificati in vendita come macchine da guerra vengono liberati insieme a sauri carnivori di grossa stazza per le strade di La Valletta, seminando morte e terrore tra mercenari e la popolazione civile. Un'ex mercenaria, Kayla Watts, decide di aiutare Owen e Claire a ritrovare Maisie e Beta, portandoli in volo sulle Dolomiti, dove sono già presenti Suttler, Grant e Malcolm, invitati come ospiti da Dodgson. Qui la situazione precipita, poiché il gruppo manomette il laboratorio dove sono allevate le locuste modificate, distruggendolo e la stessa riserva protetta viene incendiata. Mentre tutto il personale evacua la Biosyn, Dodgson cerca di fuggire ma durante un black-out viene divorato da un Dilophosaurus. Il dottor Wu, ormai in clandestinità da molti anni, si offre di cambiare la natura genetica delle locuste modificandone di nuovo i geni e viene finalmente rivalutato come scienziato, mentre il gruppo riesce a ridecollare dalla Biosyn ormai distrutta con Maisie e Beta, mentre avviene un combattimento tra un T-Rex, un Therizinosaurus e un Gigantosaurus. Le Nazioni Unite decidono di preservare l'ex riserva della Biosyn come riserva dei dinosauri, ormai adattatisi al clima alpino di quell'area di comune accordo con l'Unione europea, mentre il resto del pianeta continua a convivere coi dinosauri... ma quanto potrà durare e con quali conseguenze?